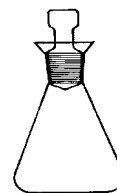


k k k "UVYei Jda Ybh]h

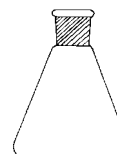
Matracci per la determinazione dello iodio, in vetro, completi di tappo NS 29/32 a presa alta

Codice	Capacità	ml	Cono NS	Prezzo unit.
VOEL1610		100	29/32	
VOEL1611		200	29/32	
VOEL1612		250	29/32	
VOEL1613		300	29/32	
VOEL1614		500	29/32	
VOEL1615		100	29/32	



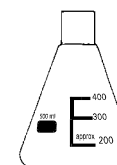
Matracci Erlenmeyer, cono normalizzato, vetro Boro 3.3

Codice	Capacità	ml.	Cono NS	h mm	CF.min.	Prezzo unit.
VOEL1616		10	14/23	60	10	
VOEL1617		25	14/23	72	10	
VOEL1618		50	14/23	85	10	
VOEL1619		50	29/32	90	10	
VOEL1620		100	14/23	107	10	
VOEL1621		100	29/32	110	10	
VOEL1622		150	29/32	116	10	
VOEL1623		200	29/32	128	10	
VOEL1624		250	29/32	128	10	
VOEL1625		300	29/32	12	10	
VOEL1626		500	29/32	16	10	
VOEL1627		1000	29/32	20	10	
VOEL1628		2000	29/32	27	10	
VOEL1629		3000	29/32	31	10	
VOEL1630		3000	34/35	31	10	
VOEL1631		5000	29/32	36	10	
VOEL1632		5000	34/35	36	10	



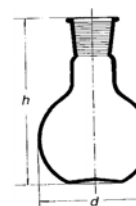
Matracci Erlenmeyer per coltura, vetro diritto diam. 38mm.

Codice	Capacità	ml.	d'/d" mm.	h mm	CF.min.	Prezzo unit.
VOEL1633		50	51 / 38	95	10	
VOEL1634		100	64 / 38	112	10	
VOEL1635		200	79 / 38	136	10	
VOEL1636		250	85 / 38	145	10	
VOEL1637		300	87 / 38	161	10	
VOEL1638		500	105 / 38	183	10	
VOEL1639		1000	131 / 38	232	5	
VOEL1640		2000	166 / 38	305	5	



Palloni fondo piano, v. Simax con smerigliatura normalizzata sec. DIN 12348

Codice	Capacità	ml.	Cono NS	h mm	CF.min.	Prezzo unit.
VOEL1641		50	29/32	100	10	
VOEL1642		100	29/32	110	10	
VOEL1643		250	29/32	140	10	
VOEL1644		500	29/32	170	10	
VOEL1645		1000	29/32	200	10	
VOEL1646		2000	29/32	250	6	

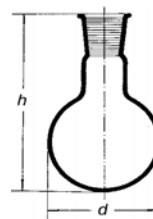


A RICHIESTA:

☞ Ambratura di pallone, beute, ecc.;

Palloni fondo tondo, v. Simax con smerigliatura normalizzata sec. DIN 12348

Codice	Capacità ml.	Cono NS	h mm	CF.min.	Prezzo unit.
VOEL1647	50	29/32	100	10	
VOEL1648	100	29/32	110	10	
VOEL1649	250	29/32	140	10	
VOEL1650	500	29/32	170	10	
VOEL1651	1000	29/32	200	10	
VOEL1652	2000	29/32	250	6	



A RICHIESTA:

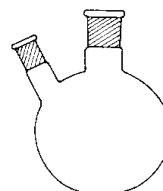


Copertura di sicurezza su palloni, beute, ecc.;

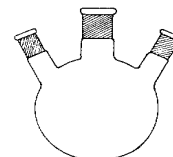
Ambratura di pallone, beute, ecc.;

Palloni fondo sferico, due colli, collo centrale ed un collo laterale angolato, coni normalizzati, vetro Boro 3.3

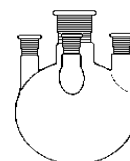
Codice	Capacità ml.	Cono NS centrale	Cono NS laterale (1)	Prezzo unit.
VOEL1653	50	14/23	14/23	
VOEL1654	50	29/32	14/23	
VOEL1655	100	14/23	14/23	
VOEL1656	100	29/32	14/23	
VOEL1657	250	29/32	14/23	
VOEL1658	250	29/32	29/32	
VOEL1659	500	29/32	14/23	
VOEL1660	500	29/32	29/32	
VOEL1661	1000	29/32	14/23	
VOEL1662	1000	29/32	29/32	
VOEL1663	2000	29/32	14/23	
VOEL1664	2000	29/32	29/32	

**Palloni fondo sferico, tre colli, collo centrale e due colli laterali angolati, coni normalizzati, vetro Boro 3.3**

Codice	Capacità ml.	Cono NS centrale	Coni NS laterali (2)	Prezzo unit.
VOEL1665	50	14/23	14/23	
VOEL1666	50	29/32	14/23	
VOEL1667	100	14/23	14/23	
VOEL1668	100	29/32	14/23	
VOEL1669	250	29/32	14/23	
VOEL1670	250	29/32	29/32	
VOEL1671	500	29/32	14/23	
VOEL1672	500	29/32	29/32	
VOEL1673	1000	29/32	14/23	
VOEL1674	1000	29/32	29/32	
VOEL1675	2000	29/32	14/23	
VOEL1676	2000	29/32	29/32	

**Palloni fondo sferico, quattro colli, collo centrale e tre colli laterali paralleli, coni normalizzati, vetro Boro 3.3**

Codice	Capacità ml.	Cono NS centrale	Coni NS laterali (3)	Prezzo unit.
VOEL1677	250	29/32	29/32	
VOEL1678	500	29/32	29/32	
VOEL1679	1000	29/32	29/32	
VOEL1680	2000	29/32	29/32	
VOEL1681	3000	29/32	29/32	
VOEL1682	4000	29/32	29/32	
VOEL1683	5000	29/32	29/32	
VOEL1684	6000	29/32	29/32	
VOEL1685	10000	29/32	29/32	



k k k "UVYei Jda Ybh"j

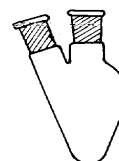
Palloni forma a cuore, cono normalizzato, vetro Boro 3.3

Codice	Capacità	ml.	Cono NS	<u>Prezzo unit.</u>
VOEL1686		10	14/23	
VOEL1687		25	14/23	
VOEL1688		50	14/23	
VOEL1689		50	29/32	
VOEL1690		100	14/23	
VOEL1691		100	29/32	
VOEL1692		250	29/32	
VOEL1693		500	29/32	



Palloni forma a cuore, due colli, un cono centrale ed un collo laterale, vetro Boro 3.3

Codice	Capacità	ml.	Coni NS	<u>Prezzo unit.</u>
VOEL1694		25	14/23	
VOEL1695		50	14/23	
VOEL1696		50	29/32	
VOEL1697		100	14/23	
VOEL1698		100	29/32	
VOEL1699		250	29/32	
VOEL1700		500	29/32	



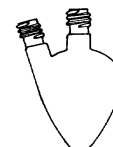
Palloni forma a cuore, collo con raccordo a vite SVL, vetro Boro 3.3

Codice	Capacità	ml.	SVL	<u>Prezzo unit.</u>
VOEL1701		10	15	
VOEL1702		25	15	
VOEL1703		50	15	
VOEL1704		100	30	
VOEL1705		250	30	
VOEL1706		500	30	



Palloni forma a cuore, due colli con raccordi a vite SVL, vetro Boro 3.3

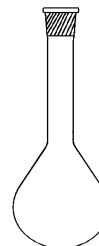
Codice	Capacità	ml.	SVL centrale	SVL laterale	<u>Prezzo unit.</u>
VOEL1707		25	15	15	
VOEL1708		50	15	15	
VOEL1709		100	30	15	
VOEL1710		250	30	15	
VOEL1711		500	30	15	



k k k "UVYei Jda YbhJh

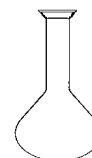
Palloni kjeldahl, con cono normalizzato, vetro Boro 3.3

Codice	Capacità	ml.	Cono NS	<u>Prezzo unit.</u>
VOEL1712		30	19/26	
VOEL1713		50	19/26	
VOEL1714		100	19/26	
VOEL1715		100	24/29	
VOEL1716		150	19/26	
VOEL1717		150	24/29	
VOEL1718		250	29/32	
VOEL1719		300	29/32	
VOEL1720		500	29/32	
VOEL1721		800	29/32	
VOEL1722		1000	29/32	



Palloni kjeldahl, con raccordo sferico, vetro Boro 3.3

Codice	Capacità	ml.	Giunto sferico GS	<u>Prezzo unit.</u>
VOEL1723		30	19/9	
VOEL1724		50	29/15	
VOEL1725		100	29/15	
VOEL1726		150	29/15	
VOEL1727		250	29/15	
VOEL1728		300	29/15	
VOEL1729		500	35/20	
VOEL1730		800	35/20	
VOEL1731		1000	35/20	



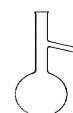
Tappi a pera per Kjeldahl, vetro Boro 3.3

Codice	Misura	<u>Prezzo unit.</u>
VOEL1732	tipo piccolo	
VOEL1733	tipo medio	
VOEL1734	tipo grande	



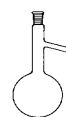
Palloni per distillazione, vetro Boro 3.3, orlo svasato.

Codice	Capacità	ml.	Braccio		<u>Prezzo unit.</u>
			diametro	Lunghezza	
VOEL1735		250	6	200	
VOEL1736		500	6	200	
VOEL1737		1000	8	250	
VOEL1738		2000	8	250	



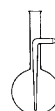
Palloni per distillazione, cono normalizzato NS 29/32, vetro Boro 3.3

Codice	Capacità	ml.	Braccio		<i>Prezzo unit.</i>
			diametro	Lunghezza	
VOEL1739		250	6	200	
VOEL1740		500	6	200	
VOEL1741		1000	8	250	
VOEL1742		2000	8	250	



Palloni per distillazione, in corrente di vapore, orlo svasato, vetro Boro 3.3

Codice	Capacità	ml.	<i>Prezzo unit.</i>
VOEL1743		250	
VOEL1744		500	
VOEL1745		1000	
VOEL1746		2000	



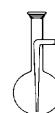
Palloni per distillazione, in corrente di vapore, cono normalizzato NS 29/32 vetro Boro 3.3

Codice	Capacità	ml.	<i>Prezzo unit.</i>
VOEL1747		250	
VOEL1748		500	
VOEL1749		1000	
VOEL1750		2000	



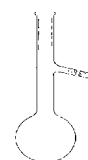
Palloni per distillazione, in corrente di vapore, giunto sferico GS 35/20 vetro Boro 3.3

Codice	Capacità	ml.	<i>Prezzo unit.</i>
VOEL1751		250	
VOEL1752		500	
VOEL1753		1000	
VOEL1754		2000	



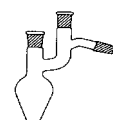
Palloni secondo le norme A.S.T.M. E 133, vetro Boro 3.3

Codice	Capacità	ml.	Braccio		<i>Prezzo unit.</i>
			diametro	Lunghezza	
VOEL1755		100	6	100	
VOEL1756		125	7	100	
VOEL1757		200	7	127	
VOEL1758		250	6	100	



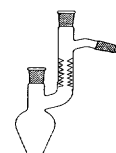
Palloni secondo Claisen, con maschio e femmina NS 14/23, vetro Boro 3.3

Codice	Capacità	ml.	<i>Prezzo unit.</i>
VOEL1759		10	
VOEL1760		25	
VOEL1761		50	
VOEL1762		100	



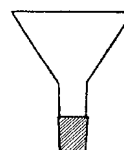
Palloni secondo Claisen, con punte Vigreux, con maschio e femmina NS 14/23, v. Boro 3.3

Codice	Capacità	ml.	<i>Prezzo unit.</i>
VOEL1763		10	
VOEL1764		25	
VOEL1765		50	
VOEL1766		100	



Imbuti per solidi, vetro Boro 3.3

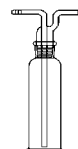
Codice	Diametro	mm.	Cono NS	Prezzo unit.
VOEL1767		75	14/23	
VOEL1768		75	19/26	
VOEL1769		100	24/29	
VOEL1770		100	29/32	



Disponibili anche in modello semplice senza cono smerigliato

Bottiglie per lavaggio gas secondo Drechsel, complete di pescante, cono normalizzato NS 29/32 vetro Simax.

Codice	Capacità	ml	Prezzo unit.
VOEL1771		100	
VOEL1772		250	
VOEL1773		500	



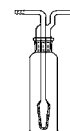
Bottiglie per lavaggio gas secondo Drechsel, complete di pescante con setto poroso, cono normalizzato NS 29/32, vetro Boro 3.3

Codice	Capacità	ml.	Prezzo unit.
VOEL1774		100	
VOEL1775		250	
VOEL1776		500	
VOEL1777		1000	



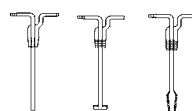
Bottiglie per lavaggio gas secondo Drechsel, complete di pescante con candela filtrante, cono normalizzato NS 29/32, vetro Boro 3.3

Codice	Capacità	ml.	Prezzo unit.
VOEL1778		100	
VOEL1779		250	
VOEL1780		500	
VOEL1781		1000	



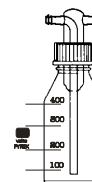
Pescante per bottiglie Drechsel

Codice	Prezzo unit.
VOEL1782 Senza setto poroso	
VOEL1783 Con setto poroso	
VOEL1784 Con candela filtrante	



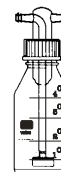
Bottiglie secondo Drechsel, con tappo forato GL 45 e guarnizione al silicone , pescante regolabile in altezza, portagomma laterali in vetro, vetro Boro 3.3

Codice	Capacità	ml	Prezzo unit.
VOEL1785		500	
VOEL1786		1000	
VOEL1787		2000	



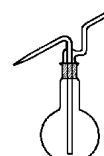
Bottiglie secondo Drechsel, con tappo forato GL 45 e guarnizione al silicone , pescante, con setto poroso (porosità 1), regolabile in altezza, portagomma laterali in vetro Boro 3.3

Codice	Capacità	ml.	<u>Prezzo unit.</u>
VOEL1788		500	
VOEL1789		1000	
VOEL1790		2000	



Spruzzette a smerigliatura normalizzata, cono NS 29/32 vetro Boro 3.3.

Codice	Capacità	ml.	<u>Prezzo unit.</u>
VOEL1791		500	
VOEL1792		1000	
VOEL1793	Tappi per spruzzette		



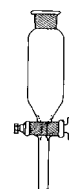
Pipette per prelievo campioni gas, vetro Boro 3.3, con due rubinetti maschio vetro ad attacchi capillare.

Codice	Capacità	ml.	<u>Prezzo unit.</u>
VOEL1794		100	
VOEL1795		250	
VOEL1796		500	
VOEL1797		1000	
VOEL1798		2000	



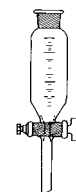
Imbuti separatori cilindrici, con tappo su cono, lisci, rubinetto maschio teflon, vetro Boro 3.3

Codice	Capacità	ml.	Cono NS	<u>Prezzo unit.</u>
VOEL1799		50	14/23	
VOEL1800		100	14/23	
VOEL1801		250	29/32	
VOEL1802		500	29/32	
VOEL1803		1000	29/32	
VOEL1804		2000	29/321	



Imbuti separatori cilindrici, con tappo su cono, graduati, rubinetto maschio vetro Boro 3.3


Codice	Capacità	ml.	Cono NS	<u>Prezzo unit.</u>
VOEL1805		50	14/23	
VOEL1806		100	14/23	
VOEL1807		250	29/32	
VOEL1808		500	29/32	
VOEL1809		1000	29/32	



Pipette per prelievo campioni gas, SVL 15 centrale completo di tappo chiuso e guarnizione in PTFE, due rubinetti maschio PTFE ad attacchi capillare, vetro Boro 3.3

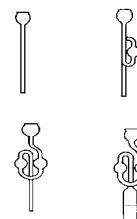
Codice	Capacità	ml.	Prezzo unit.
VOEL1810		100	
VOEL1811		250	
VOEL1812		500	
VOEL1813		1000	
VOEL1814		2000	



A RICHIESTA:
 Filettatura centrale GL 14, completa di tappo forato e membrana da perforare

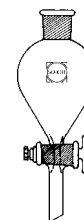
Tubi di sicurezza, vetro Boro 3.3

Codice	Prezzo unit.
VOEL1815 Tubi di sicurezza dritti	
VOEL1816 Tubi di sicurezza ad una bolla	
VOEL1817 Tubi di sicurezza a due bolle	
VOEL1818 Tubi di sicurezza a due bolle ns 29/32	



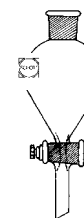
Imbuti separatori, forma unificata, con tappo su cono, rubinetto maschio vetro, vetro Duran

Codice	Capacità	ml.	Cono NS	Rub.NS	Prezzo unit.
VOEL1819		50	19/26	12,5	
VOEL1820		100	19/26	12,5	
VOEL1821		250	29/32	12,5	
VOEL1822		500	29/32	14,5	
VOEL1823		1000	29/32	14,5	
VOEL1824		2000	29/32	18,8	



Imbuti separatori, forma unificata, con tappo su cono, rubinetto maschio teflon, vetro Duran

Codice	Capacità	ml.	Cono NS	Rub.NS	Prezzo unit.
VOEL1825		50	19/26	12,5	
VOEL1826		100	19/26	12,5	
VOEL1827		250	29/32	12,5	
VOEL1828		500	29/32	14,5	
VOEL1829		1000	29/32	14,5	
VOEL1830		2000	29/32	18,8	



Imbuti gocciolatori forma unificata, con tappo su cono sup., rubinetto maschio teflon, vetro Boro 3.3

Codice	Capacità	ml.	Coni NS	<u>Prezzo unit.</u>
VOEL1831		50	14/23	
VOEL1832		100	19/26	
VOEL1833		250	29/32	
VOEL1834		500	29/32	
VOEL1835		1000	29/32	
VOEL1836		2000	29/32	



Imbuti gocciolatori cilindrici, lisci, con tappo su cono sup., rubinetto maschio teflon, vetro Boro 3.3

Codice	Capacità	ml.	Coni NS	<u>Prezzo unit.</u>
VOEL1837		50	14/23	
VOEL1838		100	14/23	
VOEL1839		250	29/32	
VOEL1840		500	29/32	
VOEL1841		1000	29/32	
VOEL1842		2000	29/32	



Imbuti gocciolatori cilindrici, lisci, con tappo su cono sup., rubinetto maschio, Boro 3.3

Codice	Capacità	ml.	Coni NS	<u>Prezzo unit.</u>
VOEL1843		50	14/23	
VOEL1844		100	14/23	
VOEL1845		250	29/32	
VOEL1846		500	29/32	
VOEL1847		1000	29/32	



Imbuti gocciolatori cilindrici, graduati, con tappo su cono sup., rubinetto maschio teflon, vetro Boro 3.3

Codice	Capacità	ml.	Coni NS	<u>Prezzo unit.</u>
VOEL1848		50	14/23	
VOEL1849		100	14/23	
VOEL1850		250	29/32	
VOEL1851		500	29/32	
VOEL1852		1000	29/32	



Imbuti separatori forma unificata, con tubo compensatore di pressione a coni normalizzati, con tappo su cono sup., rubinetto maschio teflon, vetro Duran.

Codice	Capacità	ml.	Coni NS	<u>Prezzo unit.</u>
VOEL1853		50	14/23	
VOEL1854		100	19/26	
VOEL1855		250	29/32	
VOEL1856		500	29/32	
VOEL1857		1000	29/32	
VOEL1858		2000	29/32	



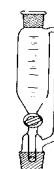
Imbuti separatori forma cilindrica, lisci, con tubo compensatore di pressione a coni normalizzati con tappo su cono sup., rubinetto maschio teflon, vetro Boro 3.3

Codice	Capacità	ml.	Coni NS	<u>Prezzo unit.</u>
VOEL1859		50	14/23	
VOEL1860		100	14/23	
VOEL1861		250	29/32	
VOEL1862		500	29/32	
VOEL1863		1000	29/32	
VOEL1864		2000	29/32	



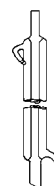
Imbuti separatori forma cilindrica, graduati, con tubo compensatore di pressione, coni normalizzati, con tappo su cono sup., rubinetto maschio vetro, vetro Boro 3.3

Codice	Capacità	ml.	Coni NS	<u>Prezzo unit.</u>
VOEL1865		50	14/23	
VOEL1866		100	14/23	
VOEL1867		250	29/32	
VOEL1868		500	29/32	
VOEL1869		1000	29/32	



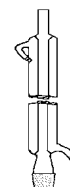
Refrigerante a canna saldata, secondo Liebig, vetro Boro 3.3

Codice	Mantello	mm.	Prezzo unit.
VOEL1870		200	
VOEL1871		300	
VOEL1872		400	
VOEL1873		500	



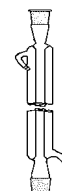
Refrigerante a canna saldata, secondo Liebig, con un cono normalizzato vetro Boro 3.3

Codice	Mantello	mm.	Cono NS	Maschio	Prezzo unit.
VOEL1874		200	14/23		
VOEL1875		200	19/26		
VOEL1876		200	29/32		
VOEL1877		300	19/26		
VOEL1878		300	24/29		
VOEL1879		300	29/32		
VOEL1880		400	24/29		
VOEL1881		400	29/32		
VOEL1882		500	29/32		



Refrigerante a canna saldata, secondo Liebig, con due coni normalizzati, vetro Boro 3.3

Codice	Mantello	mm.	Coni NS	Prezzo unit.
VOEL1883		200	14/23	
VOEL1884		200	19/26	
VOEL1885		200	29/32	
VOEL1886		300	19/26	
VOEL1887		300	24/29	
VOEL1888		300	29/32	
VOEL1889		400	24/29	
VOEL1890		400	29/32	
VOEL1891		500	29/32	



Fornibili anche con giunti SVL" 30"

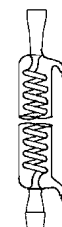
Refrigerante a serpentino, senza coni, vetro Boro 3.3

Codice	Mantello	mm.	Prezzo unit.
VOEL1892		200	
VOEL1893		300	
VOEL1894		400	
VOEL1895		500	



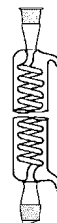
Refrigerante a serpentino, con un cono normalizzato, vetro Boro 3.3.

Codice	Mantello	mm.	Cono NS	Maschio	Prezzo unit.
VOEL1896		200	14/23		
VOEL1897		200	19/26		
VOEL1898		200	29/32		
VOEL1899		300	19/26		
VOEL1900		300	24/29		
VOEL1901		300	29/32		
VOEL1902		400	24/29		
VOEL1903		400	29/32		
VOEL1904		500	29/32		



Refrigerante a serpentino, con due coni normalizzati, vetro Boro 3.3

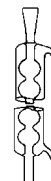
Codice	Mantello	mm.	Coni NS	<i>Prezzo unit.</i>
VOEL1905		200	14/23	
VOEL1906		200	19/26	
VOEL1907		200	29/32	
VOEL1908		300	19/26	
VOEL1909		300	24/29	
VOEL1910		300	29/32	
VOEL1911		400	24/29	
VOEL1912		400	29/32	
VOEL1913		500	29/32	



Fornibili anche con giunti SVL" 30"

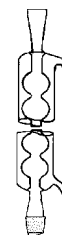
Refrigerante a bolle, secondo Allhin, senza coni, vetro Boro 3.3

Codice	Mantello	mm.	N° Bolle	<i>Prezzo unit.</i>
VOEL1914		200	4	
VOEL1915		300	6	
VOEL1916		400	8	
VOEL1917		500	10	



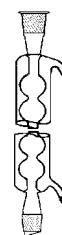
Refrigerante a bolle, secondo Allhin, con un cono normalizzato, vetro Boro 3.3

Codice	Mantello	mm.	N° Bolle	Cono NS	Maschio	<i>Prezzo unit.</i>
VOEL1918		200	4	14/23		
VOEL1919		200	4	19/26		
VOEL1920		200	4	29/32		
VOEL1921		300	6	19/26		
VOEL1922		300	6	24/29		
VOEL1923		300	6	29/32		
VOEL1924		400	8	24/29		
VOEL1925		400	8	29/32		
VOEL1926		500	10	29/32		



Refrigerante a bolle, secondo Allhin, con due coni normalizzati, vetro Boro 3.3

Codice	Mantello	mm.	N° Bolle	Coni NS	<i>Prezzo unit.</i>
VOEL1927		200	4	14/23	
VOEL1928		200	4	19/26	
VOEL1929		200	4	29/32	
VOEL1930		300	6	19/26	
VOEL1931		300	6	24/29	
VOEL1932		300	6	29/32	
VOEL1933		400	8	24/29	
VOEL1934		400	8	29/32	
VOEL1935		500	10	29/32	



Refrigerante a doppia camicia secondo Dawies, vetro Boro 3.3

Codice	Mantello	mm.	<i>Prezzo unit.</i>
VOEL1936		200	
VOEL1937		300	
VOEL1938		400	
VOEL1939		500	



Refrigerante a doppia camicia secondo Dawies, con un cono NS 29/32, vetro Boro 3.3

Codice	Mantello	mm.	<i>Prezzo unit.</i>
VOEL1940		200	
VOEL1941		300	
VOEL1942		400	
VOEL1943		500	



Refrigerante a doppia camicia secondo Dawies, con due coni normalizzati NS 29/32, vetro Boro 3.3

Codice	Mantello	mm.	<i>Prezzo unit.</i>
VOEL1944		200	
VOEL1945		300	
VOEL1946		400	
VOEL1947		500	



Estrattori per solventi infiammabili, vetro Boro 3.3

Codice	Capacità	ml.	<i>Prezzo unit.</i>
VOEL1948		100	
VOEL1949		250	
VOEL1950		500	
VOEL1951		1000	



Estrattori secondo Kumagawa, vetro Boro 3.3

Codice		<i>Prezzo unit.</i>
VOEL1952	Completo (solo vetro)	
	Parti di ricambio:	
VOEL1953	Recipiente a sifone ml 60	
VOEL1954	Refrigerante secondo Vigreux	
VOEL1955	Pallone speciale ml 500	



Estrattori per solventi pesanti, vetro Boro 3.3

Codice	Capacità	ml.	<i>Prezzo unit.</i>
VOEL1956		100	
VOEL1957		250	
VOEL1958		500	
VOEL1959		1000	



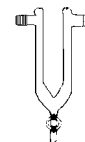
Refrigerante ad aria, con un cono maschio inferiore NS 29/32, vetro Boro 3.3

Codice	Mantello	mm.	Prezzo unit.
VOEL1960		500	
VOEL1961		700	
VOEL1962		1000	



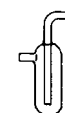
Refrigerante modello Dewar, coni maschio e femmina NS 29/32, rubinetto maschio PTFE

Codice	Diam.int.	Diam.est.	Altezza mm	Prezzo unit.
VOEL1963	50	75	220	
VOEL1964	60	90	200	
VOEL1965	80	120	150	
VOEL1966	80	130	200	



Contabolle

Codice	Diam. mm	Altezza totale	Altezza corpo	Prezzo unit.
VOEL1967	30	170	120	
VOEL1968	40	210	170	
VOEL1969	50	250	210	
VOEL1970	65	300	250	



Corpi centrali estrattori Soxhlet, vetro Boro 3.3

Codice	Capacità	Capacità	Cono F.	Cono M.	Prezzo unit.
VOEL1971		30	29/32	29/32	
VOEL1972		70	34/35	29/32	
VOEL1973		100	45/40	29/32	
VOEL1974		150	45/40	29/32	
VOEL1975		200	55/45	29/32	
VOEL1976		250	55/45	29/32	
VOEL1977		300	60/46	29/32	
VOEL1978		500	60/46	29/32	
VOEL1979		1000	71/51	29/32	
VOEL1980		2000	85/55	29/32	

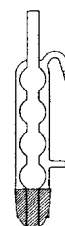


Palloncini fondo tondo, v. Simax con smerigliatura normalizzata
Vedi Pagina n.5 di 93



Refrigeranti a bolle per estrattori Soxhlet, vetro Boro 3.3

Codice	Capacità	ml.	Cono M.	Prezzo unit.
VOEL1981		30	29/32	
VOEL1982		70	34/35	
VOEL1983		100	45/40	
VOEL1984		150	45/40	
VOEL1985		200	55/45	
VOEL1986		250	55/45	
VOEL1987		300	60/46	
VOEL1988		500	60/46	
VOEL1989		1000	71/51	
VOEL1990		2000	85/55	



k k k "UYei]da Ybh]h

Provettoni vetro Boro 3.3, fondo tondo, diam.est.42mm (toll. +/- 1,0mm), alt.300mm, con flangia

Codice Prezzo unit.
VOEL1991



Refrigerante per analisi per COD, vetro Boro 3.3

Codice Prezzo unit.
VOEL1992 Senza campanella
VOEL1993 Con campanella



Campanella antischizzo per refrigerante per COD

Codice Prezzo unit.
VOEL1994



Provettoni per analisi per COD, capacità ml 200 NS 29/32

Codice Prezzo unit.
VOEL1995



Pompe ad acqua , in vetro Boro 3.3

Codice Prezzo unit.
VOEL1996



Colonne in vetro Boro 3.3, coni femmina superiore ed inferiore, completa di raccordo maschio normalizzato intercambiabile.

Codice	Diam.int. mm	Lung. utile mm	Cono NS	<u>Prezzo unit.</u>
VOEL1997	10	200	14/23	
VOEL1998	20	400	19/26	
VOEL1999	30	600	19/26	



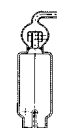
Rubinetto da vuoto per refrigerante evaporatore rotante Ns. 18,8/26

Codice Prezzo unit.
VOEL 2000



Protezione antispruzzo per evaporatore rotante, vetro Boro 3.3

Codice Prezzo unit.
VOEL 2001



k k k "UVYei Jda Ybh]h

Colonne per cromatografia "FLASH", rubinetto di scarico con maschio in teflon, serbatoio superiore con GS 35/20, vetro Boro 3.3

Codice	Diam.int. mm	Capacità ml serbatoio	Lung. utile mm	Prezzo unit.
VOEL2002	10	100	450	
VOEL2003	20	100	450	
VOEL2004	30	250	450	
VOEL2005	40	250	450	



Rubinetto superiore per colonne "FLASH"

Codice	Prezzo unit.
VOEL2006 Rubinetto a spillo	
VOEL2007 Rubinetto maschio teflon	



Colonne per cromatografia, con setto poroso, in vetro Boro 3.3

Codice	Diam.int. mm	Lung. utile mm	Prezzo unit.
VOEL2008	10	100	
VOEL2009	10	200	
VOEL2010	10	300	
VOEL2011	10	400	
VOEL2012	20	100	
VOEL2013	20	200	
VOEL2014	20	300	
VOEL2015	20	400	
VOEL2016	20	500	
VOEL2017	25	300	
VOEL2018	25	400	
VOEL2019	25	500	
VOEL2020	30	300	
VOEL2021	30	400	
VOEL2022	30	500	
VOEL2023	40	400	
VOEL2024	40	500	



Colonne per cromatografia, tipo semplice, in vetro Boro 3.3

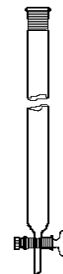
Codice	Diam.int. mm	Lung. utile mm	Prezzo unit.
VOEL2025	10	100	
VOEL2026	10	200	
VOEL2027	10	300	
VOEL2028	10	400	
VOEL2029	20	100	
VOEL2030	20	200	
VOEL2031	20	300	
VOEL2032	20	400	
VOEL2033	20	500	
VOEL2034	25	300	
VOEL2035	25	400	
VOEL2036	25	500	
VOEL2037	30	300	
VOEL2038	30	400	
VOEL2039	30	500	
VOEL2040	40	400	
VOEL2041	40	500	



kkk "UVYei Jda Ybh]h

Colonne per cromatografia, rubinetto maschio teflon, in vetro Boro 3.3

Codice	Diam.int. mm	Lung.utile mm	NS	Prezzo unit.
VOEL2042	10	100	14/23	
VOEL2043	10	200	14/23	
VOEL2044	10	300	14/23	
VOEL2045	10	400	14/23	
VOEL2046	20	100	19/26	
VOEL2047	20	200	19/26	
VOEL2048	20	300	19/26	
VOEL2049	20	400	19/26	
VOEL2050	20	500	19/26	
VOEL2051	25	300	24/29	
VOEL2052	25	400	24/29	
VOEL2053	25	500	24/29	
VOEL2054	30	300	29/32	
VOEL2055	30	400	29/32	
VOEL2056	30	500	29/32	
VOEL2057	40	400	34/35	
VOEL2058	40	500	34/35	
VOEL2059	40	400	45/40	
VOEL2060	40	500	45/40	



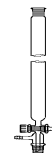
Colonne per cromatografia, rubinetto maschio teflon, vetro Boro 3.3

Codice	Diam.int. mm	Lung.utile mm	Prezzo unit.
VOEL2061	10	100	
VOEL2062	10	200	
VOEL2063	10	300	
VOEL2064	10	400	
VOEL2065	20	100	
VOEL2066	20	200	
VOEL2067	20	300	
VOEL2068	20	400	
VOEL2069	20	500	
VOEL2070	25	300	
VOEL2071	25	400	
VOEL2072	25	500	
VOEL2073	30	300	
VOEL2074	30	400	
VOEL2075	30	500	
VOEL2076	40	400	
VOEL2077	40	500	



Colonne per cromatografia, con raccordo femmina superiore, cono maschio inferiore con presa per vuoto, rubinetto in vetro Boro 3.3 .

Codice	Diam.int. mm	Lung.utile mm	Coni m/f NS	Prezzo unit.
VOEL2078	10	200	14/23	
VOEL2079	20	400	29/32	
VOEL2080	30	600	29/32	
VOEL2081	40	800	29/32	



Colonne per cromatografia, con raccordo femmina normalizzato e raccordo inferiore maschio con presa per vuoto, rubinetto teflon, in vetro Boro 3.3

Codice	Diam.int. mm	Lung.utile mm	Coni m/f NS	Prezzo unit.
VOEL2082	10	200	14/23	
VOEL2083	20	400	29/32	
VOEL2084	30	600	29/32	
VOEL2085	40	800	29/32	



Colonne per cromatografia, con setto poroso e rubinetto teflon, in vetro Boro 3.3

Codice	Diam.int. mm	Lung.utile mm	Prezzo unit.
VOEL2086	10	100	
VOEL2087	10	200	
VOEL2088	10	300	
VOEL2089	10	400	
VOEL2090	20	100	
VOEL2091	20	200	
VOEL2092	20	300	
VOEL2093	20	400	
VOEL2094	20	500	
VOEL2095	25	300	
VOEL2096	25	400	
VOEL2097	25	500	
VOEL2098	30	300	
VOEL2099	30	400	
VOEL2100	30	500	
VOEL2101	40	400	
VOEL2102	40	500	



Colonne per cromatografia, con setto poroso, cono femmina, rubinetto, in vetro Boro 3.3

Codice	Diam.int. mm	Lung.utile mm	Cono f. NS	Prezzo unit.
VOEL2103	10	100	14/23	
VOEL2104	10	200	14/23	
VOEL2105	10	300	14/23	
VOEL2106	10	400	14/23	
VOEL2107	20	100	19/26	
VOEL2108	20	200	19/26	
VOEL2109	20	300	19/26	
VOEL2110	20	400	19/26	
VOEL2111	20	500	19/26	
VOEL2112	25	300	24/29	
VOEL2113	25	400	24/29	
VOEL2114	25	500	24/29	
VOEL2115	30	300	29/32	
VOEL2116	30	400	29/32	
VOEL2117	30	500	29/32	
VOEL2118	30	400	34/35	
VOEL2119	30	500	34/35	
VOEL2120	40	400	45/40	
VOEL2121	40	500	45/40	



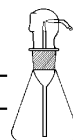
Colonne per cromatografia, con setto poroso, con femmina, raccordo inferiore maschio con presa per vuoto, rubinetto teflon, v. Boro 3.3

Codice	Diam.int. mm	Lung.utile mm	Cono m/f NS	Prezzo unit.
VOEL2122	10	200	14/23	
VOEL2123	20	400	29/32	
VOEL2124	30	600	29/32	
VOEL2125	40	800	29/32	



Nebulizzatori per cromatografia, vetro Boro 3.3, completo di matraccio Erlenmeyer ml 300, cono NS 29/32

Codice	Prezzo unit.
VOEL2126	



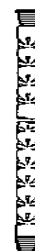
Nebulizzatori per cromatografia, vetro Boro 3.3, regolabili in altezza grazie al raccordo filettato SVL 15; completo di matraccio Erlenmeyer ml 300, cono 29/32

Codice	Prezzo unit.
VOEL2127	



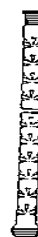
Colonne secondo Vigreux, con due coni NS 29/32, vetro Boro 3.3

Codice	Diam. int. mm	Lung. utile mm	Prezzo unit.
VOEL2128	20	200	
VOEL2129	20	400	
VOEL2130	25	400	
VOEL2131	20	600	
VOEL2132	25	600	
VOEL2133	20	800	
VOEL2134	25	800	
VOEL2135	20	1000	
VOEL2136	25	1000	



Colonne secondo Vigreux, con un cono NS 29/32 ed un GS 35/20, vetro Boro 3.3

Codice	Diam. int. mm	Lung. utile mm	Prezzo unit.
VOEL2137	20	200	
VOEL2138	20	400	
VOEL2139	25	400	
VOEL2140	20	600	
VOEL2141	25	600	
VOEL2142	20	800	
VOEL2143	25	800	
VOEL2144	20	1000	
VOEL2145	25	1000	



Colonne per cromatografia, con setto poroso, con femmina, rubinetto teflon, v. Boro 3.3

Codice	Diam.int. mm	Lung.utile mm	Cono m/f NS	Prezzo unit.
VOEL2146	10	200	14/23	
VOEL2147	20	400	29/32	
VOEL2148	30	600	29/32	
VOEL2149	40	800	29/32	



k k k "UVYei Jda Ybh]h

Colonne secondo Vigreux, con due GS 35/20, vetro Boro 3.3

Codice	Diam. int. mm	Lung. utile mm	<i>Prezzo unit.</i>
VOEL2150	20	200	
VOEL2151	20	400	
VOEL2152	25	400	
VOEL2153	20	600	
VOEL2154	25	600	
VOEL2155	20	800	
VOEL2156	25	800	
VOEL2157	20	1000	
VOEL2158	25	1000	



Navicelle per pesata, vetro borosilicato.

Codice	apertura diametro	apertura lunghezza	<i>Prezzo unit.</i>
VOEL2159	25	35	
VOEL2160	25	55	
VOEL2161	32	40	
VOEL2162	32	68	
VOEL2163	35	50	



k k k "UYei Jda Ybh]h

Tubi colorimetrici di Nessler, tarati, vetro Boro 3.3

Codice	Capacità	ml.	Prezzo unit.
VOEL2164		50	
VOEL2165		100	
VOEL2166		50-100	



Tubi colorimetrici di Nessler, tarati, cono NS 24/29, vetro Boro 3.3

Codice	Capacità	ml.	Prezzo unit.
VOEL2167		50	
VOEL2168		100	
VOEL2169		50-100	



Tubi colorimetrici di Nessler, con fondo ottico, tarati, vetro Boro 3.3

Codice	Capacità	ml.	Prezzo unit.
VOEL2170		50	
VOEL2171		100	
VOEL2172		50-100	



Tubi colorimetrici di Nessler, con fondo ottico, tarati, cono NS 24/29, vetro Boro 3.3

Codice	Capacità	ml.	Prezzo unit.
VOEL2173		50	
VOEL2174		100	
VOEL2175		50-100	



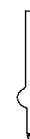
Tubi per cloruro di calcio, con bolla e portagomma piegato, v. Boro 3.3

Codice	Lung.mm	Prezzo unit.
VOEL2176	100	
VOEL2177	120	
VOEL2178	150	
VOEL2179	200	
VOEL2180	250	
VOEL2181	300	



Tubi per cloruro di calcio, con bolla e portagomma diritto, vetro Boro 3.3

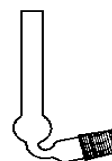
Codice	Lung.mm	Prezzo unit.
VOEL2182	100	
VOEL2183	120	
VOEL2184	150	
VOEL2185	200	
VOEL2186	250	
VOEL2187	300	



k k k "UVYeI Jda YbhJh

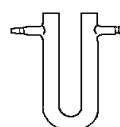
Tubi per cloruro di calcio, con bolla e cono normalizzato piegato, v. Boro 3.3

Codice	Lung.mm	Cono NS	<u>Prezzo unit.</u>
VOEL2188	100	14/23	
VOEL2189	100	29/32	
VOEL2190	120	14/23	
VOEL2191	120	29/32	
VOEL2192	150	14/23	
VOEL2193	150	29/32	
VOEL2194	200	14/23	
VOEL2195	200	29/32	
VOEL2196	250	14/23	
VOEL2197	250	29/32	
VOEL2198	300	14/23	
VOEL2199	300	29/32	



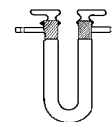
Tubi per cloruro di calcio, forma a "U", con attacchi laterali a portagomma, vetro Boro 3.3

Codice	Diam. mm	Lung.mm	<u>Prezzo unit.</u>
VOEL2200	10	100	
VOEL2201	12	120	
VOEL2202	14	140	
VOEL2203	16	160	
VOEL2204	18	180	
VOEL2205	20	200	
VOEL2206	25	250	



Tubi per cloruro di calcio, forma a "U", con attacchi laterali e tappi in vetro smerigliati, vetro Boro 3.3

Codice	Diam. mm	Lung.mm	Cono NS	<u>Prezzo unit.</u>
VOEL2207	10	100	10/19	
VOEL2208	12	120	10/19	
VOEL2209	14	140	12/21	
VOEL2210	16	160	14/23	
VOEL2211	18	180	14/23	
VOEL2212	20	200	14/23	



Tubi a "U" semplici, vetro Boro 3.3

Codice	Diam. mm	Lung.mm	<u>Prezzo unit.</u>
VOEL2213	10	100	
VOEL2214	12	120	
VOEL2215	14	140	
VOEL2216	16	160	
VOEL2217	18	180	
VOEL2218	20	200	



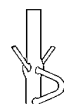
Apparecchio secondo Thiele, vetro Boro 3.3

Codice	<u>Prezzo unit.</u>
VOEL2219	



Apparecchio secondo Anthes, vetro Boro 3.3

Codice	<u>Prezzo unit.</u>
VOEL2220	



Raccordi curvati, con gocciolatore corto, cono normalizzato, vetro Boro 3.3

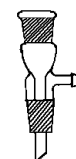
Codice	Cono NS	Prezzo unit.
VOEL2221	14/23	
VOEL2222	19/26	
VOEL2223	24/29	
VOEL2224	29/32	

**Raccordi curvati, con gocciolatore lungo, cono normalizzato, vetro Boro 3.3**

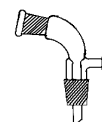
Codice	Cono NS	Prezzo unit.
VOEL2225	14/23	
VOEL2226	19/26	
VOEL2227	24/29	
VOEL2228	29/32	

**Raccordi diritti, con attacco per il vuoto coni normalizzati, vetro Boro 3.3**

Codice	Cono NS	Prezzo unit.
VOEL2229	14/23	
VOEL2230	19/26	
VOEL2231	24/29	
VOEL2232	29/32	

**Raccordi a curva con attacco per il vuoto coni normalizzati, vetro Boro 3.3**

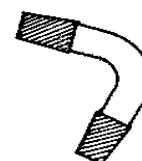
Codice	Coni NS	Prezzo unit.
VOEL2233	14/23	
VOEL2234	19/26	
VOEL2235	24/29	
VOEL2236	29/32	

**Raccordi multipli, a due coni femmina paralleli normalizzati, vetro Boro 3.3**

Codice	Coni	Cono	Prezzo unit.
	femmina	maschio	
	NS	NS	
VOEL2237	14/23	14/23	
VOEL2238	19/26	19/26	
VOEL2239	24/29	24/29	
VOEL2240	29/32	29/32	

**Raccordi curvi 105°, per distillazione, coni normalizzati, vetro Boro 3.3**

Codice	Coni	Prezzo unit.
	maschio	
	NS	
VOEL2241	14/23	
VOEL2242	19/26	
VOEL2243	24/29	
VOEL2244	29/32	

**Raccordi curvi 105°, con cono femmina e cono maschio normalizzato, vetro Boro 3.3**

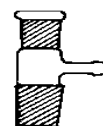
Codice	Coni NS	Prezzo unit.
VOEL2245	14/23	
VOEL2246	19/26	
VOEL2247	24/29	
VOEL2248	29/32	



k k k "UVYei Jda YbhJh

Raccordi con portagomma laterale, conici normalizzati, vetro Boro3.3

Codice	Coni NS	Prezzo unit.
VOEL2249	14/23	
VOEL2250	19/26	
VOEL2251	24/29	
VOEL2252	29/32	



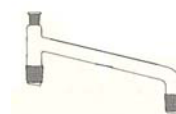
Teste di distillazione semplici, un cono femmina e due conici maschio, vetro Boro3.3

Codice	Cono femmina NS	Coni maschio NS	Prezzo unit.
VOEL2253	14/23	14/23	
VOEL2254	14/23	29/32	



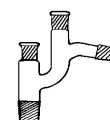
Teste di distillazione, con braccio lungo, un cono femmina e due conici maschio, vetro Boro3.3

Codice	Cono femmina NS	Coni maschio NS	Prezzo unit.
VOEL2255	14/23	14/23	
VOEL2256	14/23	29/32	



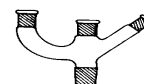
Teste di distillazione secondo Claisen, conici normalizzati, vetro Boro3.3

Codice	Coni femmina NS	Coni maschio NS	Prezzo unit.
VOEL2257	14/23	14/23	
VOEL2258	14/23	29/32	



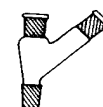
Raccordi multipli a tre conici femmina ed un cono maschio, vetro Boro3.3

Codice	Coni femmina NS	Cono maschio NS	Prezzo unit.
VOEL2259	29/32	29/32	



Raccordi multipli a due conici femmina ed un cono maschio, vetro Boro3.3

Codice	Coni femmina NS	Cono maschio NS	Prezzo unit.
VOEL2260	14/23	14/23	
VOEL2261	29/32	29/32	



Raccordi con cono femmina e tubetto diritto, vetro Boro3.3

Codice	Cono femmina NS	Prezzo unit.
VOEL2262	14/23	
VOEL2263	19/26	
VOEL2264	24/29	
VOEL2265	29/32	



Raccordi con cono maschio e tubetto diritto, vetro Boro3.3

Codice	Cono maschio NS	Prezzo unit.
VOEL2266	14/23	
VOEL2267	19/26	
VOEL2268	24/29	
VOEL2269	29/32	



k k k "UVYei Jda YbhJh

Raccordi con cono maschio e tubetto piegato, vetro Boro3.3

Codice	Cono maschio NS	Prezzo unit.
VOEL2270	14/23	
VOEL2271	19/26	
VOEL2272	24/29	
VOEL2273	29/32	



Raccordi adattatori o di riduzione, vetro Boro3.3

Codice	Cono maschio NS	Cono femmina NS	Prezzo unit.
VOEL2274	19/26	14/23	
VOEL2275	24/29	14/23	
VOEL2276	24/29	19/26	
VOEL2277	29/32	14/23	
VOEL2278	29/32	19/26	
VOEL2279	29/32	24/29	
VOEL2280	34/35	19/26	
VOEL2281	34/35	24/29	
VOEL2282	34/35	29/32	
VOEL2283	45/40	29/32	
VOEL2284	45/40	34/35	
VOEL2285	60/46	29/32	
VOEL2286	60/46	34/35	
VOEL2287	60/46	45/40	



Raccordi di espansione, vetro Boro3.3

Codice	Cono maschio NS	Cono femmina NS	Prezzo unit.
VOEL2288	14/23	19/26	
VOEL2289	14/23	24/29	
VOEL2290	14/23	29/32	
VOEL2291	19/26	24/29	
VOEL2292	19/26	29/32	
VOEL2293	19/26	34/35	
VOEL2294	24/29	29/32	
VOEL2295	24/29	34/35	
VOEL2296	29/32	34/35	
VOEL2297	29/32	45/40	
VOEL2298	29/32	60/46	
VOEL2299	34/35	45/40	
VOEL2300	34/35	60/46	
VOEL2301	45/40	60/46	



Raccordi misti sferico-conici, in vetro Boro3.3

Codice	Giunto sferico maschio GS	Cono femmina NS	Prezzo unit.
VOEL2302	29/15	14/23	
VOEL2303	29/15	19/26	
VOEL2304	29/15	24/29	
VOEL2305	29/15	29/32	
VOEL2306	35/20	14/23	
VOEL2307	35/20	24/29	
VOEL2308	35/20	29/32	



k k k "UVYei jda Ybhjh

Raccordi misti conico-sferici, in vetroBoro3.3

Codice	Cono maschio NS	Giunto sferico femmina GS	<i>Prezzo unit.</i>
VOEL2309	14/23	29/15	
VOEL2310	24/29	29/15	
VOEL2311	24/29	35/20	
VOEL2312	29/32	29/15	
VOEL2313	29/32	35/20	



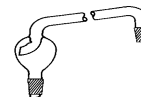
Raccordi doppi con oliva, v. Boro3.3

Codice	Diametro mm	Spessore mm	Lung. mm	<i>Prezzo unit.</i>
VOEL2314	8	1,5	110	
VOEL2315	9	1,5	110	
VOEL2316	10	1,5	110	
VOEL2317	11	1,5	110	
VOEL2318	12	1,5	110	



Teste antispruzzo con raccordo lungo, vetro Boro3.3

Codice	Coni NS	<i>Prezzo unit.</i>
VOEL2319	14/23	
VOEL2320	29/32	



Raccordi antispruzzo, coni normalizzati, vetro Boro3.3

Codice	Coni NS	<i>Prezzo unit.</i>
VOEL2321	14/23	
VOEL2322	29/32	



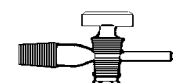
Teste antispruzzo con raccordo corto inclinato, vetro Pyrex.

Codice	Coni NS	<i>Prezzo unit.</i>
VOEL2323	14/23	
VOEL2324	29/32	



Raccordi cono maschio normalizzato, con rubinetto maschio vetro , tubetto diritto, vetro Boro3.3

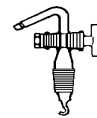
Codice	Cono NS	<i>Prezzo unit.</i>
VOEL2325	14/23	
VOEL2326	19/26	
VOEL2327	24/29	
VOEL2328	29/32	



k k k "UVYeI jda Ybh]h

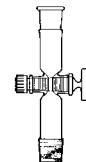
Rubinetti per essiccatori cono normalizzato, vetro Boro3.3

Codice	Cono NS	<i>Prezzo unit.</i>
VOEL2329	14/23	
VOEL2330	19/26	
VOEL2331	24/29	
VOEL2332	29/32	



Raccordi di prolungamento, rubinetto con maschio in vetro, coni normalizzati, vetro Boro3.3

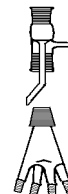
Codice	Coni NS	Rubinetto cono NS	<i>Prezzo unit.</i>
VOEL2333	14/23	12,5	
VOEL2334	24/29	12,5	
VOEL2335	29/32	12,5	



k k k "UVYei Jda Ybh]h

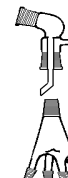
Convogliatore di frazione, con quattro coni maschio inferiore NS 14/23, maschio superiore NS 29/32, raccordo superiore diritto con attacco per il vuoto, completo di palloni.

Codice	Palloni ml	Prezzo unit.
VOEL2336	50	
VOEL2337	100	



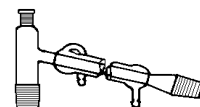
Convogliatore di frazione, con quattro coni maschio inferiore NS 14/23, maschio superiore NS 29/32, raccordo superiore a curva con attacco per il vuoto, completo di palloni.

Codice	Palloni ml	Prezzo unit.
VOEL2338	50	
VOEL2339	100	



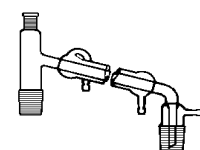
Raccordo per distillazione, con refrigerante Liebig incorporato, vetro Boro3.3

Codice	Mantello	Cono		Prezzo unit.
		femmina NS	maschio NS	
VOEL2340	200	14/23	29/32	
VOEL2341	300	14/23	29/32	
VOEL2342	400	14/23	29/32	



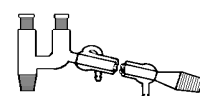
Raccordo per distillazione, con refrigerante Liebig incorporato, e presa per il vuoto, vetro Boro3.3

Codice	Mantello	Cono		Prezzo unit.
		femmina NS	maschio NS	
VOEL2343	200	14/23	29/32	
VOEL2344	300	14/23	29/32	
VOEL2345	400	14/23	29/32	



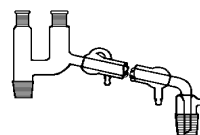
Raccordo per distillazione secondo Claisen, con refrigerante Liebig incorporato, vetro Boro3.3

Codice	Mantello	Coni		Prezzo unit.
		femmina NS	maschio NS	
VOEL2346	200	14/23	29/32	
VOEL2347	300	14/23	29/32	
VOEL2348	400	14/23	29/32	



Raccordo per distillazione secondo Claisen, con refrigerante Liebig incorporato e presa per il vuoto, vetro Boro3.3

Codice	Mantello	Coni		Prezzo unit.
		femmina NS	maschio NS	
VOEL2349	200	14/23	29/32	
VOEL2350	300	14/23	29/32	
VOEL2351	400	14/23	29/32	



k k k "UVYeI Jda Ybh'jh

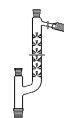
Raccordo per distillazione secondo Claisen, con colonna Vigreux, con raccordo conico maschio angolato a 75° NS 29/32, cono femmina NS 14/23, cono maschio inferiore NS 29/32, v. Boro3.3

Codice	Prezzo unit.
VOEL2352	



Raccordo per distillazione secondo Claisen, con colonna di rettifica Vigreux, con raccordo conico maschio angolato a 75° NS 29/32, cono femmina NS 14/23, cono maschio inferiore NS 29/32, v. Boro3.3

Codice	Mantello	Prezzo unit.
VOEL2353	300	
VOEL2354	400	
VOEL2355	500	
VOEL2356	600	



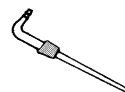
Tubi immissione aria, forma codata, cono maschio e tubetto diritto, vetro Boro 3.3

Codice	Cono NS	Prezzo unit.
VOEL2357	14/23	
VOEL2358	29/32	



Tubi immissione aria, forma codata, cono maschio e tubetto piegato, vetro Boro3.3

Codice	Cono NS	Prezzo unit.
VOEL2359	14/23	
VOEL2360	29/32	



Agitatori semplici in vetro con estremità arrotondate.

Codice	Diametro mm	Lunghezza a mm	CF.min.	Prezzo unit.
VOEL2361	4	200	50	
VOEL2362	5	200	50	
VOEL2363	6	200	50	
VOEL2364	6	250	50	
VOEL2365	7	250	50	



Agitatori con spatola in vetro.

Codice	Diametro mm	Lunghezza a mm	CF.min.	Prezzo unit.
VOEL2366	4	220	10	
VOEL2367	5	250	10	
VOEL2368	6	250	10	
VOEL2369	8	250	10	

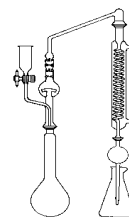


Apparecchio per la determinazione dell'azoto secondo Kjeldhal (pallone Kjeldhal ml 800).

Codice

Prezzo unit.

VOEL2370 Solo parte in vetro

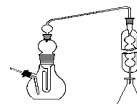


Acidimetro di Cazenave per la determinazione dell'acidita' volatile nei vini, in vetro Boro 3.3 o Duran, composto da: * Matraccio ml 750 NS 45/40; * Tubo bollitore cono NS 45/40; *Tubo adduttore con bolla di sicurezza; *Refrigerante a bolle; *Matraccio di raccolta ml 200.

Codice

Prezzo unit.

VOEL2371 Solo vetro (senza tappi in gomma)

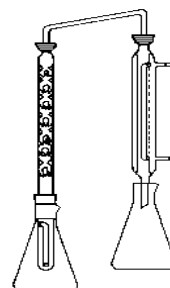


Acidimetro di Cazenave, modificato da Miconi, per la determinazione dell'acidità volatile nei vini, in vetro Boro 3.3, composto da: *Matraccio Erlenmeyer ml 750 tarato a ml 350; *Matraccio Erlenmeyer ml 200 tarato ml 120; *Tubo bollitore con tubo estraattore con punte vigreux GS 18/9; * Tubo adduttore due GS 18/9; * Refrigerante a doppia circolazione con GS 18/9.

Codice

Prezzo unit.

VOEL2372 Solo vetro (senza tappi in gomma)

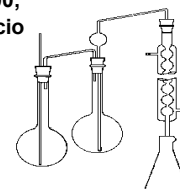


Acidimetro ufficiale ministero dell'agricoltura, per la determinazione dell'acidità volatile nei vini, in vetro Boro 3.3, composto da: *Pallone fondo tondo collo lungo ml 1000; *Tubo adduttore con bolla di sicurezza; Refrigerante a bolle mant. 300; *Matraccio Erlenmeyer di raccolta ml 200.

Codice

Prezzo unit.

VOEL2373 Solo vetro (senza tappi in gomma)

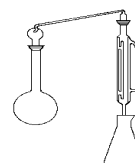


Distillatore per la determinazione dell'alcool nei vini, in vetro Boro 3.3, composta da: *Pallone f.tondo ml 500 GS 35/20; * Tubo adduttore con bolla di sicurezza GS 35/20 *Refrigerante a doppia circolazione GS 35/20; *Matraccio di raccolta.

Codice

Prezzo unit.

VOEL2374 Solo parte in vetro



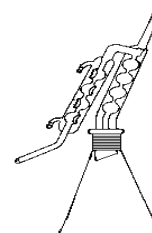
Distillatore per erbe, composto da refrigerante a bolle e beuta con NS 45/40, in vetro Boro 3.3

Codice

Prezzo unit.

VOEL2375 Con beuta ml 1000

VOEL2376 Con beuta ml 2000

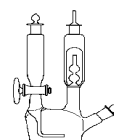


Distillatore per la determinazione dell'anidride carbonica secondo Schroetdter, vetro Boro 3.3

Codice

Prezzo unit.

VOEL2377



k k k "UVYeI Jda YbH'jh

Apparecchio di Marcusson, per la determinazione dell'umidità' negli oli minerali, secondo le norme ASTM D95/70 e E123/64.

Codice Prezzo unit.

VOEL2378 Pallone ml 500 cono NS 29/32

VOEL2379 Refrig. Liebig mant.400, 1 ns29/32

VOEL2380 Tubo di raccolta

APPARECCHIO DI MARCUSSON -versione tubo di raccolta con fondo conico

VOEL2381 Completo ml 5 1/20

VOEL2382 Completo ml 10 1/10

VOEL2383 Completo ml 25 1/5

VOEL2384 Solo tubo di raccolta ml 5 1/20

VOEL2385 Solo tubo di raccolta ml 10 1/10

VOEL2386 Solo tubo di raccolta ml 25 1/5

APPARECCHIO DI MARCUSSON -versione tubo di raccolta con rubinetto

VOEL2387 Completo ml 5 1/20

VOEL2388 Completo ml 10 1/10

VOEL2389 Completo ml 25 1/5

VOEL2390 Solo tubo di raccolta ml 5 1/20

VOEL2391 Solo tubo di raccolta ml 10 1/10

VOEL2392 Solo tubo di raccolta ml 25 1/5

APPARECCHIO DI MARCUSSON -versione tubo di raccolta con sifone

VOEL2393 Completo ml 5 1/20

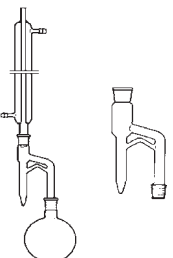
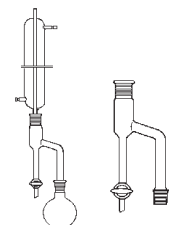
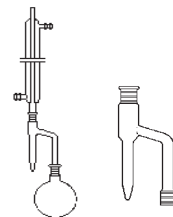
VOEL2394 Completo ml 10 1/10

VOEL2395 Completo ml 25 1/5

VOEL2396 Solo tubo di raccolta ml 5 1/20

VOEL2397 Solo tubo di raccolta ml 10 1/10

VOEL2398 Solo tubo di raccolta ml 25 1/5



Distillatore in corrente di vapore, in vetro Boro 3.3, composto da:

***Pallone ml 200 NS29/32; * Raccordo di immissione vapore due NS 29/32;**

***Refrigerante di Liebig 2 NS 29/32 mant. 500; * Raccordo con gocciolatore NS 29/32**

Codice Prezzo unit.

VOEL2399



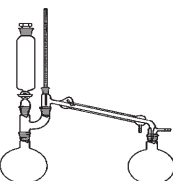
Distillatore con immissione di liquido, in vetro Boro 3.3, composto da:

***Pallone ml 2000 NS29/32;* Imbuto cilindrico liscio ml 1000 con NS 29/32; *Raccordo di distillazione secondo Claisen con NS 29/32; *Raccordo di distillazione con refrigerante**

di Liebig e presa per il vuoto cono NS29/32; *Pallone ml 2000 cono 29/32

Codice Prezzo unit.

VOEL2400

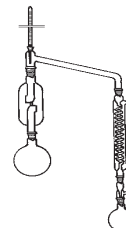


k k k "UVYeI Jda Ybh]h

Distillatore per liquidi schiumogeni, in vetro Boro 3.3, composto da: *Pallone ml 1000 NS 29/32; *Raccordo con bolla antischiuma NS 29/32; *Raccordo a ponte con M. NS 29/32 e F. NS 14/23; *Refrigerante a serpentino NS 29/32, *Raccordo diritto con presa per il vuoto; * Pallone ml 500 cono NS 29/32.

Codice
VOEL2401

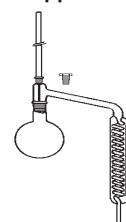
Prezzo unit.



Distillatore per solventi, in vetro Boro 3.3, composto da: *Pallone ml 1000 NS 29/32; * Raccordo di distillazione con refrigerante a serpentino con F. NS 14/23 e M. 29/32; * Tappi in vetro NS 14/23.

Codice
VOEL2402

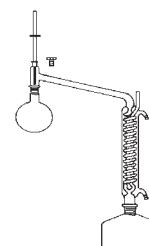
Prezzo unit.



Distillatore per solventi infiammabili, vetro Boro 3.3, composto da: *Pallone ml 2000 NS 29/32; * Raccordo distillazione con refrigerante a serpentino mant. 300 cono M.29/32 e F.14/23; * Bottiglia di raccolta ml 2000; *Tappo in vetro soffiato NS 14/23.

Codice
VOEL2403

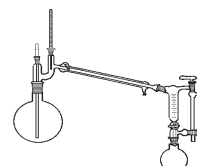
Prezzo unit.



Distillatore sec. Claisen, vetro Boro 3.3, composto da: *Pallone ml 2000 NS 29/32; *Raccordo per distillazione secondo Claisen con refrigerante Liebig incorporato mant.400 cono M/F 29/32; * Tubetto per immissione gas-aria NS 14/23; *Ricevitore di frazione graduato ml 50 con presa per vuoto; *Pallone ml 500 NS 29/32.

Codice
VOEL2404

Prezzo unit.

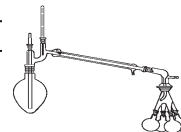


k k k "UVYei jda Ybh]h

Micro distillatore secondo Claisen, vetro Boro 3.3, composto da: *Pallone f.cuore ml 250 NS 29/32;* Raccordo distillazione Claisen con refrigerante Liebig mant. 300 cono M. NS 29/32 e F. NS14/23;* convogliatore di frazioni c. presa per il vuoto palloni ml 50 NS 14/23.

Codice
VOEL2405

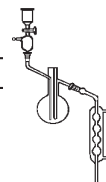
Prezzo unit.



Apparecchio, in vetro Boro 3.3, per la determinazione dell'arsenico e dell'antimonio nei metalli.

Codice
VOEL2406

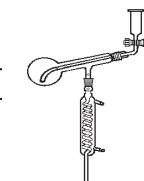
Prezzo unit.



Apparecchio, in vetro Boro 3.3, per la determinazione dell'arsenico negli acciai secondo Ledebur.

Codice
VOEL2407

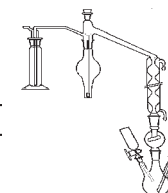
Prezzo unit.



Apparecchio per la determinazione dell'anidride solforosa (SO₂) nelle conserve vegetali, in vetro Boro 3.3, composto da: A) Pallone f. tondo ml 500 3 colli; B) Imbuto di carico ml 50 con rubinetto e gocciolatore; C) Raccordo per l'immissione dell'azoto, D) Bolla paraspruzzi 2 coni m/f NS 29/32; E) Refrigerante a bolle mant. 400 con raccordo incorporato, F) Pallone di raccolta forma cuore; G) Bottiglia Drechsel ml 250.

Codice
VOEL2408 Solo parte in vetro

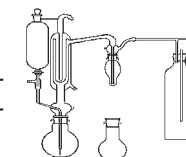
Prezzo unit.



Apparecchio per la determinazione dell'anidride solforosa (SO₂) nei vini, in vetro Boro 3.3

Codice
VOEL2409

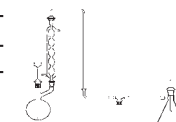
Prezzo unit.



Apparecchio per la distillazione dei cianuri, v. Boro 3.3

Codice
VOEL2410 Con pallone ml 500
VOEL2411 Con pallone ml 1000

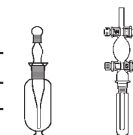
Prezzo unit.



Pesa acidi secondo Lunge, v. Boro 3.3

Codice
VOEL2412 Senza rubinetto
VOEL2413 Con rubinetto

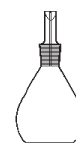
Prezzo unit.



k k k "UVYei]da Ybh]h

Picnometri di Gay-Lussac, con tappo a foro capillare, tarati.

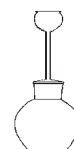
Codice	Capacità ml	Prezzo unit.
VOEL2414	5	
VOEL2415	10	
VOEL2416	25	
VOEL2417	50	
VOEL2418	100	



Disponibili anche non tarati

Picnometri di Regnault, per solidi, senza tappo.

Codice	Capacità ml	Prezzo unit.
VOEL2419	5	
VOEL2420	10	
VOEL2421	25	
VOEL2422	50	
VOEL2423	100	



Picnometri di Regnault, per solidi, con tappo.

Codice	Capacità ml	Prezzo unit.
VOEL2424	5	
VOEL2425	10	
VOEL2426	25	
VOEL2427	50	
VOEL2428	100	



Picnometri di HUBBARD, forma cilindrica.

Codice	Capacità ml	Prezzo unit.
VOEL2429	24	



Picnometri di HUBBARD-CARMICK, forma conica

Codice	Capacità ml	Prezzo unit.
VOEL2430	25	



Picnometri per analisi terreni, tappo con tubetto capillare

Codice	Capacità ml	Cono NS	Prezzo unit.
VOEL2431	100	29/32	
VOEL2432	250	34/35	
VOEL2433	500	40/38	
VOEL2434	1000	45/40	
VOEL2435	2000	45/40	



Tappi di ricambio per picnometri terreni

VOEL2436	29/32	
VOEL2437	34/35	
VOEL2438	40/38	
VOEL2439	45/40	

Cilindro per analisi terreni tarato ml 1130 e 1205, v. Boro 3.3

Codice
VOEL2440

Prezzo unit.



Cilindro per terreni tarato ml 1000, v. Boro 3.3

Codice
VOEL2441

Prezzo unit.



Cilindro per bilance idrostatiche, senza becco, tarato mm 100, v. Boro 3.3 diam. 38mm, alt. 150mm.

Codice
VOEL2442

Prezzo unit.



Cilindro Fresenius collo smerigliato con tappo a rubinetto in vetro soffiato, vetro Boro 3.3

Codice	Capacità ml	Altezza totale mm
VOEL2443	100	210
VOEL2444	250	300
VOEL2445	500	350
VOEL2446	1000	400

Prezzo unit.



Cilindro senza becco per alcolometri, v. Boro 3.3

Codice	Capacità ml	Altezza totale mm
VOEL2447	36	350
VOEL2448	40	400
VOEL2449	50	500

Prezzo unit.



Cilindro per areometria con piede e vaschetta superiore, vetro Boro 3.3

Codice	Capacità ml	Altezza mm
VOEL2450	40	250
VOEL2451	44	300
VOEL2452	52	400

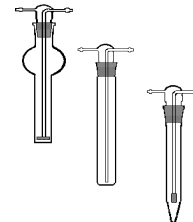
Prezzo unit.



Gorgogliatori per prelevamento campioni, v. Boro 3.3

Codice	
VOEL2453	Tubo pescante con setto poroso
VOEL2454	Tubo pescante senza setto poroso
VOEL2455	Tubo pescante con candela filtr.

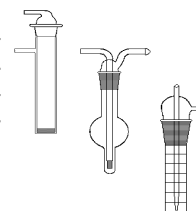
Prezzo unit.



Gorgogliatori per prelevamento campioni, v. Boro 3.3

Codice	
VOEL2456	Piastra filtrante diam. 30, NS 40/38
VOEL2457	Bolla centrale ml 100, con candela
VOEL2458	Graduato, NS 24/29

Prezzo unit.



Burette con oliva, vetro Duran, striscia Schelbach, classe AS.

Codice	Capacità ml	CF.min.	Prezzo unit.
VOEL2459	10 1/20	10	
VOEL2460	10 1/50	10	
VOEL2461	25 1/10	10	
VOEL2462	25 1/20	10	
VOEL2463	50 1/10	10	



Burette con oliva, v. Duran, vetro giallo, classe AS.

Codice	Capacità ml	CF.min.	Prezzo unit.
VOEL2464	10 1/20	10	
VOEL2465	10 1/50	10	
VOEL2466	25 1/10	10	
VOEL2467	25 1/20	10	
VOEL2468	50 1/10	10	



Burette con rubinetto diritto maschio vetro, vetro Duran, striscia Schelbach, classe AS.

Codice	Capacità ml	CF.min.	Prezzo unit.
VOEL2469	10 1/20	10	
VOEL2470	10 1/50	10	
VOEL2471	25 1/10	10	
VOEL2472	25 1/20	10	
VOEL2473	50 1/10	10	



Burette con rubinetto diritto con valvola a spillo, vetro Duran, striscia Schelbach, classe AS

Codice	Capacità ml	CF.min.	Prezzo unit.
VOEL2474	10 1/20	10	
VOEL2475	10 1/50	10	
VOEL2476	25 1/10	10	
VOEL2477	25 1/20	10	
VOEL2478	50 1/10	10	



Burette con rubinetto diritto maschio vetro, v. Duran giallo, classe AS.

Codice	Capacità ml	CF.min.	Prezzo unit.
VOEL2479	10 1/20	10	
VOEL2480	10 1/50	10	
VOEL2481	25 1/10	10	
VOEL2482	25 1/20	10	
VOEL2483	50 1/10	10	



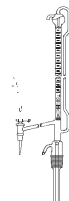
Burette di Pellet, con rubinetto maschio TEFLON, cono NS 29/32, vetro Duran, striscia Schelbach, classe AS, SOLO BURETTA

Codice	Capacità ml	CF.min.	Prezzo unit.
VOEL2484	10 1/20	2	
VOEL2485	10 1/50	2	
VOEL2486	25 1/10	2	
VOEL2487	25 1/20	2	
VOEL2488	50 1/10	2	



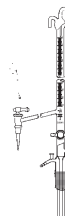
Burette di Pellet, con rubinetto maschio TEFLON, cono NS 29/32, vetro Duran, giallo classe AS. SOLO BURETTA

Codice	Capacità ml	CF.min.	Prezzo unit.
VOEL2489	10 1/20	2	
VOEL2490	10 1/50	2	
VOEL2491	25 1/10	2	
VOEL2492	25 1/20	2	
VOEL2493	50 1/10	2	



Burette di Pellet, vetro Duran, striscia Schelbach, classe AS, rubinetto di ritorno in bottiglia e rubinetto a squadra. SOLO BURETTA

Codice	Capacità ml	CF.min.	Prezzo unit.
VOEL2494	10 1/20	2	
VOEL2495	10 1/50	2	
VOEL2496	25 1/10	2	
VOEL2497	25 1/20	2	
VOEL2498	50 1/10	2	



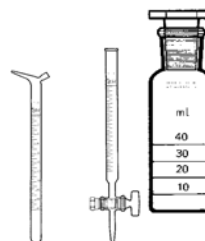
Burette di Pellet, vetro Duran giallo, classe AS, con rubinetto di ritorno in bottiglia e rubinetto a squadra. SOLO BURETTE.

Codice	Capacità ml	CF.min.	Prezzo unit.
VOEL2499	10 1/20	2	
VOEL2500	10 1/50	2	
VOEL2501	25 1/10	2	
VOEL2502	25 1/20	2	
VOEL2503	50 1/10	2	



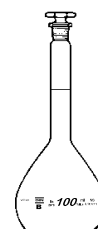
Boutron-Boudet

Codice		Prezzo unit.
VOEL2504	Buretta con rubinetto	
VOEL2505	Buretta senza rubinetto	
VOEL2506	Bottiglia a quattro tare	



Matracci tarati, vetro Boro 3.3, con tappo mopleen, classe A, Sec ISO 1042 DIN 12664

Codice	Capacità ml	Cono NS	CF.min.	Prezzo unit.
VOEL2507	5	7/16	5	
VOEL2508	10	7/16	5	
VOEL2509	20	10/19	5	
VOEL2510	25	10/19	5	
VOEL2511	50	12/21	5	
VOEL2512	100	12/21	5	
VOEL2513	200	14/23	5	
VOEL2514	250	14/23	2	



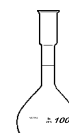
Matracci tarati, vetro Boro 3.3 GIALLO, con tappo mopleen, classe A.

Codice	Capacità ml	Cono NS	CF.min.	Prezzo unit.
VOEL2515	5	10/19	5	
VOEL2516	10	10/19	5	
VOEL2517	20	10/19	5	
VOEL2518	25	10/19	5	
VOEL2519	50	12/21	5	
VOEL2520	100	12/21	5	
VOEL2521	100	14/23	5	
VOEL2522	200	14/23	2	
VOEL2523	250	14/23	2	



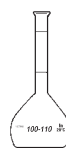
Matracci Kohrausch, vetro Boro 3.3

Codice	Capacità ml	CF.min.	Prezzo unit.
VOEL2524	50	10	
VOEL2525	100	10	
VOEL2526	200	10	
VOEL2527	250	10	



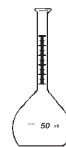
Matracci per analisi polarimetriche a due tare, vetro Boro 3.3

Codice	Capacità ml	CF.min.	Prezzo unit.
VOEL2528	50-55	2	
VOEL2529	100-110	2	
VOEL2530	200-220	2	



Matracci per analisi perfosfati, con orlo, vetro Boro 3.3

Codice	Capacità ml	CF.min.	Prezzo unit.
VOEL2531	50 + 10 1/10	2	
VOEL2532	100 + 10 /10	2	



Matracci per analisi perfosfati, cono NS, vetro Boro 3.3

Codice	Capacità ml	CF.min.	Prezzo unit.
VOEL2533	50 + 10 1/10	2	
VOEL2534	100 + 10 /10	2	



Matracci per la determinazione del carbonio organico, tarati a ml 200, vetro Boro 3.3

Codice	CF.min.	Prezzo unit.
VOEL2535	2	



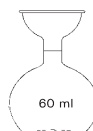
Volumenometro di Le Chatellier, vetro Boro 3.3. Pallone ml 250 con tubo graduato ml 24 div. 1/10, bolla ml 17.

Codice	Prezzo unit.
VOEL2536	



Matracci Saybolt, tarati ml 60, vetro Boro 3.3

Codice	Prezzo unit.
VOEL2537	



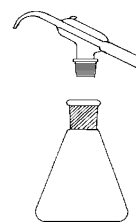
Dosatori automatici, vetro Boro 3.3, completi di bottiglia in polietilene

Codice	Capacità ml	Prezzo unit.
VOEL2538	1	
VOEL2539	2	
VOEL2540	3	
VOEL2541	5	
VOEL2542	10	
VOEL2543	25	
VOEL2544	50	



Dosatori automatici, cono NS 29/32, vetro Boro 3.3. (senza beuta)

Codice	Capacità ml	Prezzo unit.
VOEL2545	1	
VOEL2546	2	
VOEL2547	3	
VOEL2548	5	
VOEL2549	10	
VOEL2550	25	
VOEL2551	50	



Pesafiltri forma bassa, vetro Boro 3.3.

Codice	Diam.mm	Alt. mm	CF.min.	Prezzo unit.
VOEL2552	25	25	10	
VOEL2553	30	30	10	
VOEL2554	35	35	10	
VOEL2555	40	30	10	
VOEL2556	40	35	10	
VOEL2557	40	40	10	
VOEL2558	45	30	10	
VOEL2559	50	30	10	
VOEL2560	60	35	10	
VOEL2561	70	40	10	
VOEL2562	75	50	10	
VOEL2563	80	50	10	
VOEL2564	90	60	10	
VOEL2565	100	60	10	



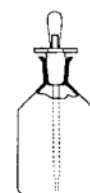
Pesafiltri forma alta, vetro Boro 3.3.

Codice	Diam.mm	Alt. mm	CF.min.	Prezzo unit.
VOEL2566	25	30	10	
VOEL2567	25	40	10	
VOEL2568	30	50	10	
VOEL2569	35	70	10	
VOEL2570	40	50	10	
VOEL2571	40	60	10	
VOEL2572	45	75	10	
VOEL2573	50	85	10	



Contagocce Ranvier vetro bianco, con tettarella.

Codice	Capacità ml	CF.min.	Prezzo unit.
VOEL2574	30	12	
VOEL2575	60	12	
VOEL2576	100	12	
VOEL2577	250	12	



Contagocce Ranvier vetro giallo, con tettarella.

Codice	Capacità ml	CF.min.	Prezzo unit.
VOEL2578	30	12	
VOEL2579	60	12	
VOEL2580	100	12	
VOEL2581	250	12	



VOEL2582	Tettarelle in gomma lattice (ricambio)	50	
----------	---	----	--

Contagocce di Schuster, vetro bianco.

Codice	Capacità ml	CF.min.	Prezzo unit.
VOEL2583	25	10	
VOEL2584	50	10	
VOEL2585	100	10	
VOEL2586	250	10	



Contagocce di Schuster, vetro giallo.

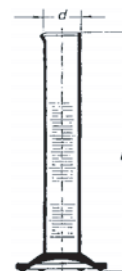
Codice	Capacità ml	CF.min.	Prezzo unit.
VOEL2587	25	10	
VOEL2588	50	10	
VOEL2589	100	10	
VOEL2590	250	10	



Cilindri graduati con becco base rotonda

Vetro Simax

Codice	capacità ml.	Divisione	Tolleranza	CF.min.	Prezzo unit.
VOEL2591	5	0,1	0,05	1	
VOEL2592	10	0,2	0,10	1	
VOEL2593	25	0,5	0,25	1	
VOEL2594	50	1,0	0,50	1	
VOEL2595	100	1,0	0,50	1	
VOEL2596	250	2,0	1,00	1	
VOEL2597	500	5,0	2,50	1	
VOEL2598	1000	10,0	5,00	1	
VOEL2599	2000	20,0	10,00	1	



Cilindri graduati con tappo base rotonda

Codice	capacità ml.	Divisione	Tolleranza	CF.min.	Prezzo unit.
VOEL2600	5	0,1	0,10	1	
VOEL2601	10	0,2	0,20	1	
VOEL2602	25	0,5	0,50	1	
VOEL2603	50	1,0	1,00	1	
VOEL2604	100	1,0	1,00	1	
VOEL2605	250	2,0	2,00	1	
VOEL2606	500	5,0	5,00	1	
VOEL2607	1000	10,0	10,00	1	
VOEL2608	2000	20,0	20,00	1	



Imbuti angolo 60°, gambo corto

Codice	Diametro	CF.min.	Prezzo unit.
VOEL2609	35	10	
VOEL2610	45	10	
VOEL2611	55	10	
VOEL2612	70	10	
VOEL2613	80	10	
VOEL2614	90	10	
VOEL2615	100	10	
VOEL2616	125	6	
VOEL2617	150	6	
VOEL2618	200	6	

