

ELENCO BOMBOLE DI GAS CAMPIONE DISPONIBILI

CODICE	DESCRIZIONE
199000	Bombola da 1 lt. 12 bar Azoto
199001	Bombola da 1 lt. 12 bar 5% ossigeno in Azoto
199010	Bombola da 1 lt. 12 bar mix 2%vol CH₄ metano/aria
199015	Bombola da 1 lt. 12 bar mix 2,5%vol CH₄ metano/aria
199020	Bombola da 1 lt. 12bar mix 50% LEL Pentano/aria
199025	Bombola da 1 lt. 12 bar mix 50% LEL Propano/aria
199030	Bombola da 1 lt. 12 bar mix 0,9%Vol.Isobutano/aria
199060	Bombola da 1 lt. 12 bar mix 50 ppm CO/aria
199065	Bombola da 1 lt. 12 bar mix 5000 ppm CO₂/aria
199085	Bombola da 1 lt.da 12 bar mix 0,9%Vol Isobutano/azoto
199080	Bombola da 1 lt.da 12 bar mix 2% Vol CH₄ in azoto
199090	Bombola da 1 lt.da 12 bar mix 50 ppm N₂O in azoto
199100	Bombola da 1 lt.da 12 bar mix 100 ppm Isobutene/aria
199110	Bombola da 1 lt.da 12 bar mix 10 ppm Isobutene/aria
199156	Bombola 1lt 37 bar 100ppm isobutylene in aria
199160	Bombola 1lt 37 bar 2% O₂ in Azoto
199165	Bombola 1lt 37 bar 13,8% CO₂, 8%Butano,resto Azoto
199167	Bombola 1lt 37 bar 2,5% CH₄ (50% LEL),resto Aria
199680	Bombola 1lt. 30 bar Isobutene 100 ppm in aria (RAE)
240277	Bombola RAE 34lt. 4 gas per EntryRae
199049	Bombola con 34 litri mix 10 ppm NO₂ in Aria
199050	Bombola con 58 litri gas mix 25 ppm H₂S/aria
199051	Bombola con 34 litri mix 25 ppm NO/azoto
199052	Bombola con 34 litri mix 25 ppm NH₃/aria
199053	Bombola con 34 litri mix 10 ppm Cl₂/aria
199070	Bombola con 58 litri gas mix 10 ppm SO₂/aria
199155	(E)Bomb.58 litri 50ppmCO+ 10ppm H₂S+ 20,9% O₂+ 2,5% CH₄ in N₂
199157	(Q)Bomb.58 litri 50ppmCO+ 10ppm H₂S+ 18% O₂+ 2,5% CH₄ in N₂
199166	Bombola con 34 litri mix 10 ppm HCN in Azoto

199500	Bombola 5 lt. 100 bar miscela aria/ 2%CH₄
199501	Bombola 5 lt. 100 bar miscela aria/ 2,5% CH₄
199515	Bombola 5 lt. 100 bar miscela azoto/ 5%Ossigeno
199510	Bombola 5 lt. 100 bar Aria/ 10 ppm SO₂
199570	Bombola 5 lt. 100 bar miscela aria/5ppm benzene
199520	Bombola 5 lt. 200 bar Azoto

199521	Bombola 5 lt. 100 bar miscela Aria/CO 50ppm
199522	Bombola 5 lt. 100 bar miscela aria/CO₂ 5000 ppm
199525	Bombola 5 lt. 100 bar miscela aria/H₂S 25 ppm
199565	Bombola 5 lt. 100 bar miscela aria/Cl₂ 5 ppm
199566	Bombola 5 lt. 100 bar rub/inox miscela aria/NH₃ 15 ppm
199540	Bombola 5 lt. 100 bar Isobutene 100ppm
199541	Bombola 5 lt. 100 bar Isobutene 500ppm
199545	Bombola 5 lt. 100 bar Isobutene 10ppm/aria
199502	Bombola 5 lt. 150 bar miscela azoto/ 30% CH₄
199550	Bombola 5 lt. 100 bar miscela azoto/ 4%Isobutano
199556	Bombola 5 lt. 100 bar miscela azoto/ 30%Isobutano
199557	Bombola 5 lt. 100 bar miscela 30% metano/ azoto
199790	Smoke bottle

ACCESSORI PER KIT DI CALIBRAZIONI

109150	Adattatore per la calibrazione per "Explorer"
109152	Cella di flusso per sensore tipo C per "Explorer"
597101	Sacchetti Tedlar 1 lt. taratura-setto plastica
597102	Sacchetti Tedlar 3 lt. taratura-setto plastica
597103	Sacchetti Tedlar 5 lt. taratura-setto plastica
199620	Flussimetro da campo da 0,1 a 2 lt/min

199900	Tubo Cristal
199901	Tubo PTFE diam. 4,6mm
199902	Tubo PTFE diam. 6,8mm
199903	Tubo Siliconico

199200	Valvola erogazione per bombola da 1 lt.12 bar
199690	Riduttore press.ne femmina x bombola 1 lt. 37 bar acciaio 34lt
199691	Riduttore pres.ne maschio bombola 1,5 lt. 37bar Alluminio 58lt
199400	Riduttore press. miscele basse conc. infiammabili bombola 5 lt
199401	Riduttore pres.ne miscele alte conc. infiammabili bombola 5 lt.
199410	Riduttore di pressione per Isobutene bombola 5 lt.
199450	Riduttore di pressione inox per gas corrosivi bombola 5 lt.
199402	Riduttore di pressione per miscele gas tossici bombola 5 lt.

199250	Valigetta VUOTA preformata per 2 bombole, valvola, accessori
199251	Valigetta in plastica preformata per QRae 2 bombole, valvola e accessori
199252	Valigetta in plastica preformata per M2K 2 bombole, valvola e accessori