



Serbatoi in polietilene doppia camera per prodotti chimici

Serbatoi realizzati con polimeri idonei al contenimento di prodotti chimici



Versione OUTDOOR



Versione INDOOR



Kit indicatore di livello esterno (solo per versione OUTDOOR)

Descrizione

Serbatoi doppia camera outdoor

Serbatoi realizzati con polimeri in colore neutro, idonei al contenimento di prodotti chimici, caratterizzati da una camera di sicurezza, che garantisce il contenimento di eventuali sversamenti accidentali

Serbatoi doppia camera indoor

Serbatoi realizzati con polimeri in colore neutro, idonei al contenimento di prodotti chimici, caratterizzati da una camera di sicurezza, che garantisce il contenimento di eventuali sversamenti accidentali. Modello con camera esterna a cielo aperto e quindi da installare necessariamente all'interno.

Accessori

- Cartella in PE 100 PN 16 con flangia DN 63 su zona piana - CARTELLAFLG63PN16
- Cartella in PE 100 PN 16 con flangia DN 90 su zona piana - CARTELLAFLG90PN16
- Cartella in PE 100 PN 16 con flangia DN 110 su zona piana - CARTELLAFLG110PN16
- Cartella in PE 100 PN 16 con flangia DN 63 su zona non piana - CARTELLAFLGNP63PN16
- Cartella in PE 100 PN 16 con flangia DN 90 su zona non piana - CARTELLAFLGNP90PN16
- Cartella in PE 100 PN 16 con flangia DN 110 su zona non piana - CARTELLAFLGNP110PN16
- Tubo in PE 100 PN 16 DN 63 su zona piana
- Tubo in PE 100 PN 16 DN 90 su zona piana
- Tubo in PE 100 PN 16 DN 110 su zona piana
- Tubo in PE 100 PN 16 DN 125 su zona piana
- Tubo in PE 100 PN 16 DN 160 su zona piana
- Tubo in PE 100 PN 16 DN 200 su zona piana
- Tubo in PE 100 PN 16 DN 63 su zona non piana
- Tubo in PE 100 PN 16 DN 90 su zona non piana
- Tubo in PE 100 PN 16 DN 110 su zona non piana
- Tubo in PE 100 PN 16 DN 125 su zona non piana
- Tubo in PE 100 PN 16 DN 160 su zona non piana
- Tubo in PE 100 PN 16 DN 200 su zona non piana
- Kit esterno livello serbatoio (disponibile solo per serbatoi doppia camera OUTDOOR)

Dati tecnici



Serbatoi doppia camera outdoor

Modello	Capacità nominale (lt)	Ø Chiusino (mm)	Ø Chiusino interno (in)	Serbatoio	
				Diametro (mm)	Altezza (mm)
PLTVDP100	100	320	320	600	850
PLTVDP200	200	320	320	700	1.250
PLTVDP1000	1.000	420	320	1.100	1.820
PLTVDP2000	2.000	420	420	1.470	2.020
PLTVDP3000	3.000	420	420	1.690	2.060
PLTVDP5000	5.000	550	420	2.380	2.330



Serbatoi doppia camera indoor

Modello	Capacità nominale (lt)	Ø Chiusino (mm)	Serbatoio	
			Diametro (mm)	Altezza (mm)
PLTVDPA100	100	320	600	720
PLTVDPA200	200	320	700	900
PLTVDPA1000	1.000	320	1.100	1.780
PLTVDPA2000	2.000	420	1.470	1.820
PLTVDPA3000	3.000	420	1.690	2.070
PLTVDPA5000	5.000	420	2.380	1.940