

Accessori

Separatori di grassi per installazioni nel sottosuolo

Strumento di misura per lo spessore dello strato di grasso *SonicControl*

per installazione nel sottosuolo

Cod. art.

Strumento di misura per lo spessore dello strato di grasso

Include: Sensore ultrasonico per la misurazione, la visualizzazione e il controllo automatico dello spessore del grasso e della temperatura dell'acqua; collegamento elettrico, backup a batteria, collegamento per altoparlante remoto, set per la posa con assemblaggio e manutenzione semplici; unità di comando con allarme ottico e acustico e contatto a potenziale zero, diario d'esercizio elettronico impostato per 12 mesi, possibilità di lettura del diario mediante interfaccia seriale
Tensione d'esercizio: 230 V ~ 50 Hz
Tipo di protezione: IP 54
Presa ad innesto: Schuko 1,5 m
Lunghezza cavo: 10 m (prolungabile in loco fino a 60 m)



917 821

Kit prolunga cavo per *SonicControl FA*

Cod. art.

Estensione 10 m

917 871

Estensione 20 m

917 872

Estensione 30 m

917 873



Pozzetto di prelievo Ø 1000

per installazioni nel sottosuolo

Diametro esterno Ø (mm) Adatto per separatore Cod. art.

Copertura di classe A/B

Compatibilità: Per sistemi di separazione NS 1 - NS 20 e modelli speciali
Profondità d'installazione (P): 1180 - 1630 mm (altre profondità di installazione disponibili su richiesta)
Altezza: 160 mm

Copertura di classe D

Include: Bocca di immissione e di uscita Ø ... per tubi in materiale sintetico in: PE-HD (secondo EN 12666-1); PVC-KG (secondo EN 1401-1); PP o AS.
 Con gradini di accesso integrati, con coperchio di protezione ad altezza telescopica regolabile realizzato in polimero, copertura a prova di cattivi odori con copertura classe A/B, D secondo la EN 124 in ghisa, meccanismo di rimozione incluso.



Ø 110	NS 1, NS 2, NS 4	915 10 10B
Ø 160	NS 7, NS 10	915 10 15B
Ø 200	NS 15, NS 20*	915 10 20B

Ø 110	NS 1, NS 2, NS 4	915 10 10D
Ø 160	NS 7, NS 10	915 10 15D
Ø 200	NS 15, NS 20*	915 10 20D

*Adatto al modello speciale

