



Accessori per serbatoio

Accessori per serbatoio

Scarichi di fondo e sfioratori

Caratteristiche

Applicazione

Hawle dispone di un vasto assortimento di scarichi di fondo e sfioratori con appositi accessori. Gli scarichi orizzontali o verticali con o senza sifone, nonché una serie di fondelli permettono di realizzare svariate possibilità di montaggio e dunque di avere sempre la migliore soluzione: sia che si tratti di costruzioni nuove che risanamenti di prese d'acqua e serbatoi. Scarichi di fondo e sfioratori vengono realizzati singolarmente, in base alle vostre esigenze.

Caratteristiche

– Tenuta ermetica raffinata

Straordinaria è la tenuta ermetica con chiusura ad incastro. Se viene abbassata l'impugnatura, i tre anelli presenti nel fondello vengono compressi e resi ermetici in sicurezza.

– Comodi da maneggiare

Grazie alla struttura semplice ma raffinata, è possibile staccare in qualsiasi momento la colonna esercitando un minimo di forza. Sollevando l'impugnatura si sblocca la chiusura ad incastro e la sede della guarnizione si allenta.

Poiché l'impugnatura si trova sopra il livello dell'acqua, con l'uso non si viene a contatto con l'acqua.

Materiale

- Colonne
 - Polipropilene (PP)
 - INOX su richiesta
- Azionamento
 - INOX
- Anelli di tenuta
 - Gomma naturale (NR)
- Fondelli
 - INOX
 - Polietilene (PE)
 - Polipropilene (PP)

Accessori per serbatoio

Scarichi e sfioratori

Sfioratore tipo «N» senza sifonamento n° 2100

Sfioratore tipo «N» senza sifonamento				
	<p>H = altezza sfioratore o livello dell'acqua L = lunghezza tubo di livello (livello dell'acqua più 200 mm)</p>		n° 2100	n° 2100
Capacità di assorbimento	Dimensioni		ø d 50 mm	
200l/min.			ø d 75 mm	
350l/min.			ø d 110 mm	
650l/min.				ø d 160 mm
800l/min.				ø d 200 mm
2200l/min.				

	n° 2104	n° 2105	n° 2107	n° 2109
	50	50		
	75	75	ø d 75 mm	ø d 75 mm
	110	110	ø d 110 mm	ø d 110 mm
	160	160	ø d 160 mm	ø d 160 mm
	200	200	ø d 200 mm	ø d 200 mm

Accessori per serbatoio

Scarichi e sfioratori

Sfioratore tipo «US» con sifonamento nel fondello n° 2101

Sfioratore tipo «US» con sifonamento nel fondello				
	<p>Capacità di assorbimento</p> <p>300l/min.</p> <p>500l/min.</p> <p>750l/min.</p> <p>1800l/min.</p>		<p>Dimensioni</p> <p>H = altezza sfioratore o livello dell'acqua</p> <p>L = lunghezza tubo di livello (livello dell'acqua più 200 mm)</p>	
			n° 2101	n° 2101
			ø d 75 mm	
			ø d 110 mm	
				ø d 160 mm
				ø d 200 mm

	n° 2106	
	ø d 75 mm	
	ø d 110 mm	
	ø d 160 mm	
	ø d 200 mm	
	ø d 250 mm	

Accessori per serbatoio

Scarichi e sfioratori

Sfioratore tipo «OS» con sifonamento nello sfioratore n° 2103

<p>Sfioratore tipo «OS» con sifonamento nello sfioratore</p>		
<p>Capacità di assorbimento</p>	<p>Dimensioni</p> <p>H = altezza sfioratore o livello dell'acqua L = lunghezza tubo di livello (livello dell'acqua più 200 mm)</p>	<p>n° 2103</p> <p>ø d 50 mm ø d 75 mm ø d 110 mm</p>
<p>100l/min. 200l/min. 500l/min.</p>		

	<p>n° 2104</p> <p>ø d 50 mm ø d 75 mm ø d 110 mm</p>	<p>n° 2105</p> <p>ø d 50 mm ø d 75 mm ø d 110 mm</p>	<p>n° 2107</p> <p>ø d 75 mm ø d 110 mm</p>	<p>n° 2109</p> <p>ø d 75 mm ø d 110 mm</p>

Accessori per serbatoio
Esempi di applicazione



Accessori per serbatoio

Appoggia-tubi

Caratteristiche



Applicazione

Con il supporto per tubi e rubinetterie Hawle, il montaggio diventa semplicissimo. Anche i componenti pesanti dell'impianto si possono montare e livellare agevolmente e senza rischio d'infortunio. I diametri dello zoccolo di grandi dimensioni assicurano l'installazione. In caso di modifiche successive all'installazione si possono spostare e riposizionare agevolmente agli appoggia-tubi.

Materiale

- Cono
 - Alluminio
 - INOX
- Sollevatore di carichi
 - INOX
- Base
 - Polipropilene (PP)