

HEBEFIX 200

SERBATOI DA ESTERNO

- Impianto singolo e doppio
- Tappo anti odore
- Sistema a guide di scorrimento
- GR 32 o GR 50 disponibile
- Combinabile con numerose pompe per acque reflue: U3 - US 155



DESCRIZIONE

Hebefix 200 è disponibile come serbatoio da esterno ed è adatto in caso di forte afflusso di acqua di scarico e ampi volumi di accumulo. Il serbatoio smaltisce l'acqua di scarico da cucine, depositi e magazzini interrati senza necessità di eseguire lavori di muratura.

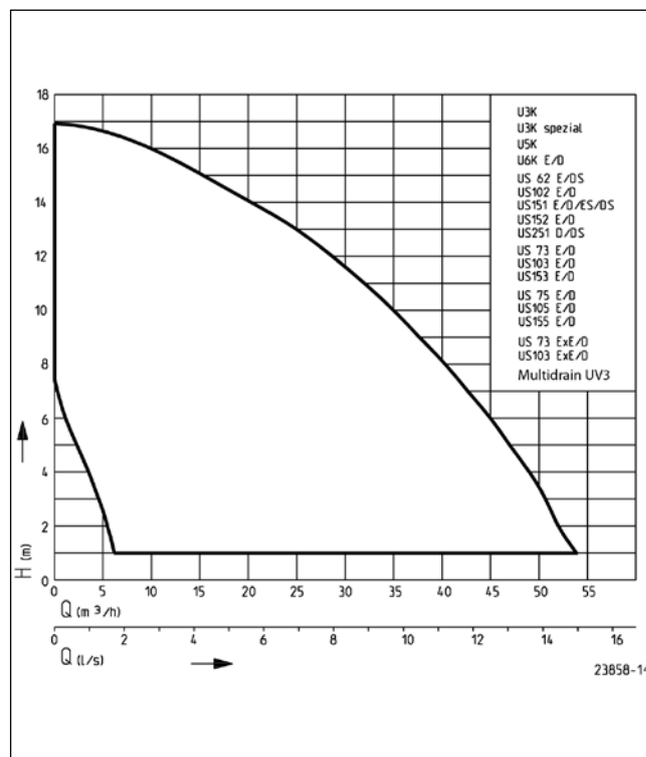
Hebefix 200 può essere installato come impianto singolo o doppio. Tutti i componenti necessari per il montaggio della pompa sono forniti in dotazione. Il sistema combinato offre una maggiore sicurezza durante lo smaltimento delle acque di scarico. In caso di installazione a due pompe collegate tramite un quadro di controllo, queste si commutano alternatamente in funzionamento normale o contemporaneamente, per far fronte a picchi di carico.

La scelta della pompa dipende dal tipo e dalla quantità dell'acqua di

scarico: in caso di acqua poco sporca (corpi solidi fino a 100 mm) è possibile impiegare le pompe U3KS, U5KS e la U6K ES+DS. Se le dimensioni dei corpi solidi o la quantità di scarico sono superiori si consiglia l'uso di una pompa della serie US. Le pompe US 73+103 Ex vengono utilizzate in aree a pericolo di esplosione. In caso di usi industriali si deve verificare preventivamente la resistenza dei materiali. In base al tipo di pompa utilizzato è possibile scegliere il modello Hebefix 200-40 con scarico 1 1/4" oppure Hebefix 200-50 con scarico 2".

L'impianto è conforme ai requisiti della norma EN 12050

PRESTAZIONI



Le specifiche sono soggette a modifiche - Tolleranza sulle prestazioni secondo ISO 9906



HEBEFIX 200

SERBATOI DA ESTERNO

FORNITURA

Contenitore in plastica per l'installazione di una pompa certificata secondo la norma EN 12050 con bocchettoni di collegamento formati a scelta con coperchio e guarnizione, collega-

mento tubo e tubazione di mandata preinstallata con valvola di non ritorno, tappo di chiusura per tubo dei cavi, senza pompe.

DATI MECCANICI

Capacità serbatoio	240 l
--------------------	-------

HEBEFIX 200

Tipo	Codice	Peso
Hebefix 200-32	JP48188	26 kg
Hebefix 200-50	JP48189	29 kg

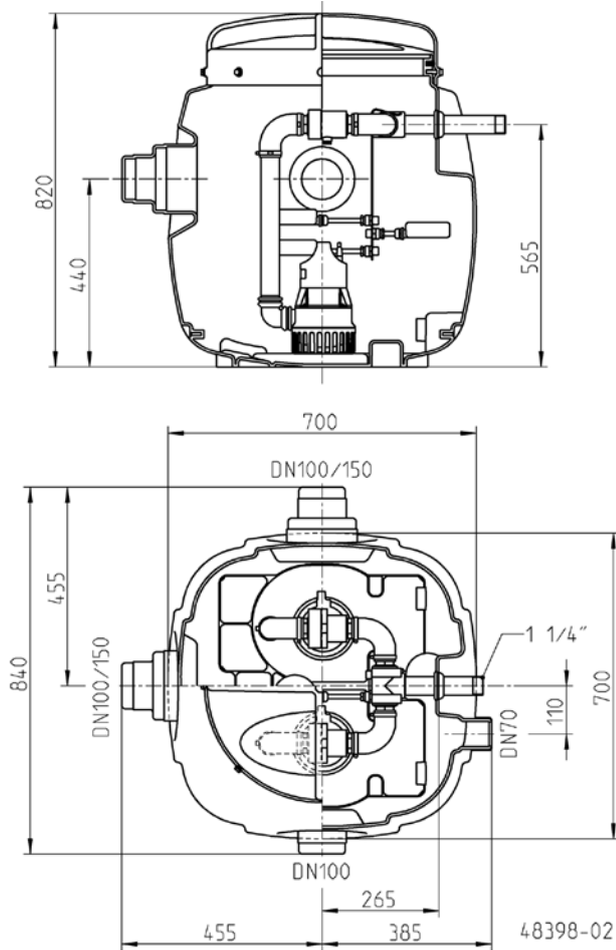
POMPE UTILIZZABILI

Hebefix 200-32	US 103 DS/ES	US 73 E/D
U3K/U3K Spezial	US 73 E/D Ex	US 103 E/D
U5K	US 103 E/D Ex	US 153 E/D
U6K E/D	Multidrain UV3	US 73 ES/DS
U3KS/U3KS Spezial	Multidrain UV3 S	US 153 ES/DS
U5KS	Hebefix 200-50	US 75 E/D
U6K ES/DS	US 62 E/D	US 105 E/D
US 62 D/E	US 102 E/D	US 155 E/D
US 102 E/D	US 151 E/D	US 75 ES/DS
US 73 E/D	US 152 E/D	US 105 ES/DS
US 103 E/D	US 62 ES	US 155 ES/DS
US 62 ES/DS	US 102 DS/ES	US 73 E/D Ex
US 102 ES/DS	US 62 DS	US 103 E/D Ex
US 73 ES/DS	US 251 D	

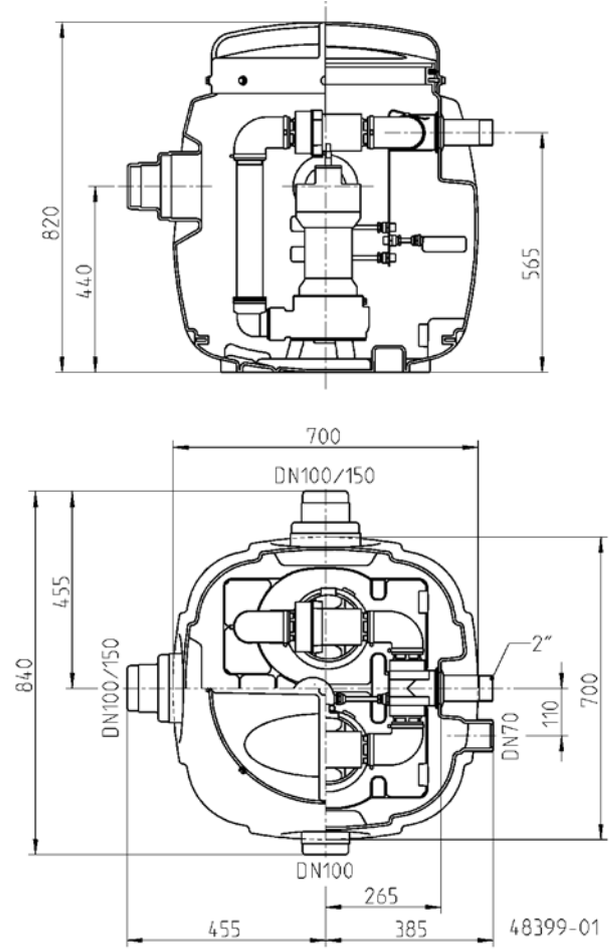
HEBEFIX 200

SERBATOI DA ESTERNO

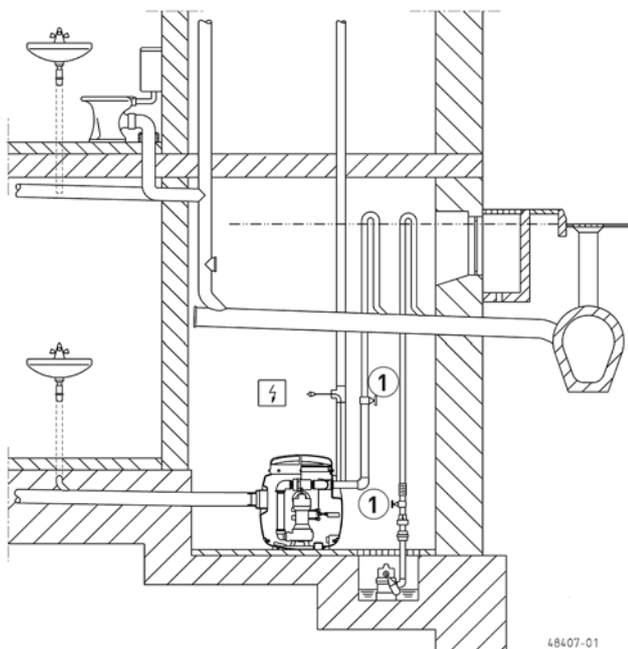
Dimensioni Hebefix 200-32 stazione doppia (mm)



Dimensioni Hebefix 200-50 stazione singola (mm)



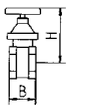
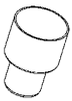
Esempio di installazione Hebefix 200



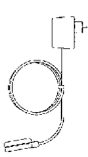
HEBEFIX 200

SERBATOI DA ESTERNO

ACCESSORI MECCANICI

				Codice
	① Valvola di intercettazione	1/4" (DN 32), PN 16	110x60 (HxB)	JP44785
		ottone, 1/2" (DN 40), PN 16	125x60 (HxB)	JP44786
		ottone, 2" (DN 50), PN 16	140x70 (HxB)	JP44787
		Valvola a sfera	1/4", PVC, per liquidi aggressivi	105x155 (HxB)
	② Areazione speciale	Filtro speciale con alloggiamento, non per acque bollenti		JP27484
	③ Guida di scorrimento	GR 32 per Hebefix 200 / Baufix 200		JP48279
		GR 50 per Hebefix 200 / Baufix 200		JP48280
	Leva di sicurezza	per US 75, US 105, US 155, acciaio inox		JP41024

ACCESSORI ELETTRICI

			Codice	
	a Regolatore per stazioni a due pompe	Quadro HIGHLOGO 2-00 E	230 V	JP47996
		Quadro di controllo BD 00 E	230 V, per pompe U3-U6, US 62-105, UV3, UV 300, 08/2 ME	JP45735
		Quadro di controllo HIGHLOGO 2-00	400 V	JP47997
		Quadro di controllo BD 00	400 V, per pompe U6, US 62-105, UV 300	JP45993
		Quadro di controllo HIGHLOGO 2-25	400 V	JP47998
		Quadro di controllo BD 25	400 V, per pompe US 151-155	JP45737
		Quadro di controllo BD 610 EC	230V, con condensatore, per US 151 E	JP45743
		Quadro di controllo BD 46	400 V, per pompe US 251-253, UV 620-3, UV 625-3	JP45739
		Quadro di controllo BD 23 X	per US 73 D EX	JP09755
		Quadro di controllo BD 25 X	per US 103 D EX	JP09681
	Rilevatore di livello	Kit galleggiante B232	per Hebefix 200-32 / Baufix 200-32	JP48228
		Pacchetto galleggianti sommersi B250	per Hebefix 200-50 / Baufix 200-50 / Vacubox 200	JP48229
		Kit galleggiante BF232	per acque reflue contenenti grasso	JP48298
		Pacchetto galleggianti sommersi BF250	per le acque reflue contenenti grasso	JP48299
	Relé ausiliario ExH-B per pompe EX	for ex-proof pumps only (duplex units)	JP00295	
	Protezione contro la marcia a secco US_Ex		JP44603	
Sistema di allarme	AG3	Galleggiante, dipendente dalla rete, contatto libero da potenziale, 3m cavo	JP44891	
	AG10	Galleggiante, dipendente dalla rete, contatto libero da potenziale, 9,5m cavo	JP44892	
	Dispositivo di arresto per lavatrici	AW3	Galleggiante sommerso 3m, a seconda della rete	JP44895
		AW0	per trasmettere l'allarme in caso di più lavatrici	JP44899
	b Batteria	9 V, per allarme indipendente dalla rete		JP44850
	c Dispositivo di controllo della tenuta	DKG (für die Ölkammer)		JP44900