CHIUSINO IN ACCIAIO INOX ROTONDO

SA4 - impermeabile con apertura assistita antisfondamento









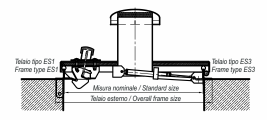




TELAIO

Tipo ES1: realizzato con profilo in acciaio inox provvisto di alette preforate, compreso di tasselli per l'installazione diretta su cemento.

Tipo ES3: in alternativa con zanche da fissare durante l'apposita gettata della base di appoggio.



AREE DI APPLICAZIONE

Condotti di ogni tipo, per esempio:

- Pozzi per fontane e sorgenti
- Pozzi per intercettazione acque
- Pozzi per vasche di decantazione
- Pozzi per recupero acque piovane

MODELLI DI ESECUZIONE

- Tipo RA: senza isolamento termico
- Tipo RB: con isolamento termico
- Tipo RC: con esalatore, senza isolamento termico
- Tipo RD: con esalatore e isolamento termico

CHIUSINO

Coperchio in robusto acciaio inox di 4 mm con apertura assistita e dispositivo di bloccaggio interno per evitare la chiusura accidentale. Dotato di pistoni idraulici che ne facilitano l'apertura e da robuste cerniere nascoste. Apertura del coperchio fino a 100° e chiusura autoserrante con tappo in ottone ovale.

GUARNIZIONE

Dotato di una guarnizione perimetrale sostituibile e resistente agli agenti atmosferici.

	Articolo	Materiale	Misura nominale [ca. mm]	Foro Luce [ca. mm]	Telaio esterno [ca. mm]	M S
Tipo RA	SA4-600RA	1.4301/1.4571	620	620	700	S
	SA4-800RA	1.4301/1.4571	800	800	880	S
	SA4-1000RA	1.4301/1.4571	1000	1000	1080	S
	SA4-1200RA	1.4301/1.4571	1200	1200	1280	S
Tipo RB	SA4-600RB	1.4301/1.4571	620	620	700	S
	SA4-800RB	1.4301/1.4571	800	800	880	S
	SA4-1000RB	1.4301/1.4571	1000	1000	1080	S
	SA4-1200RB	1.4301/1.4571	1200	1200	1280	S
Tipo RC	SA4-600RC	1.4301/1.4571	620	620	700	S
	SA4-800RC	1.4301/1.4571	800	800	880	S
	SA4-1000RC	1.4301/1.4571	1000	1000	1080	S
	SA4-1200RC	1.4301/1.4571	1200	1200	1280	S
Tipo RD	SA4-600RD	1.4301/1.4571	620	620	700	S
	SA4-800RD	1.4301/1.4571	800	800	880	S
	SA4-1000RD	1.4301/1.4571	1000	1000	1080	S
	SA4-1200RD	1.4301/1.4571	1200	1200	1280	S

Misure speciali su richiesta!

M = Disponibili a magazzino fino ad esaurimento scorte

S = Produzione su misura



