

Esecuzione:

Tipo E: senza isolamento termico

Tipo F: con isolamento termico

Campo di applicazione: in vani/pozzi di tutti i tipi:

- pozzi per fontane e sorgenti
- pozzi per intercettazioni acque
- pozzi per vasche decantazione
- pozzo per recupero acque piovane



SA5



Chiusino:

- Coperchio in robusto acciaio inox di 4 mm
- Superficie laccata con perle di vetro
- Dispositivo di bloccaggio interno per evitare la chiusura accidentale
- Pistone idraulico servoassistito e robuste cerniere nascoste
- Chiusura auto serrante con tappo in ottone ovale
- Apertura del coperchio tramite apposita chiave fino a ca. 100°

Telaio:

Tipo ES 1: Realizzato con profilo in acciaio inox provvisto di alette preforate, compreso di tasselli per l'installazione diretta su cemento, oppure con zanche da fissare durante l'apposita gettata della base d'appoggio.

Kit accessori:

- Guarnizione esterna con tasselli
- Predisposizione per serratura a cilindro
- Maniglia per apertura dall'interno

Guarnizioni:

Tutti i chiusini hanno sul telaio una guarnizione perimetrale sostituibile e resistente ad agenti atmosferici.

Particolarità:

Blocco di sicurezza anti scasso.

	Articolo	Materiale	Dimensione nominale	Misura luce passaggio	Misura esterno telaio
Tipo E	SA5-600600E	1.4301 / 1.4571	600 mm	570 x 570 mm	726 x 726 mm
	SA5-800800E	1.4301 / 1.4571	800 mm	770 x 770 mm	926 x 926 mm
	SA5-10001000E	1.4301 / 1.4571	1000 mm	970 x 970 mm	1126 x 1126 mm
	SA5-12001200E	1.4301 / 1.4571	1200 mm	1170 x 1170 mm	1326 x 1326 mm
Tipo F	SA5-600600F	1.4301 / 1.4571	600 mm	570 x 570 mm	726 x 726 mm
	SA5-800800F	1.4301 / 1.4571	800 mm	770 x 770 mm	926 x 926 mm
	SA5-10001000F	1.4301 / 1.4571	1000 mm	970 x 970 mm	1126 x 1126 mm
	SA5-12001200F	1.4301 / 1.4571	1200 mm	1170 x 1170 mm	1326 x 1326 mm

Misure speciali su richiesta!



produciamo soluzioni

FF Systems Italia

Sistemi d'ispezione