

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

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

**Esecuzione:**

**Tipo RA:** senza isolamento termico

**Tipo RB:** con isolamento termico

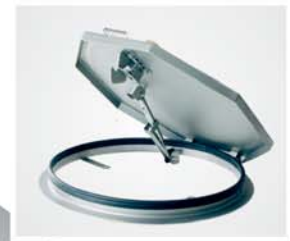
**Tipo RC:** con esalatore, senza isolamento termico

**Tipo RD:** con esalatore e isolamento termico



**Superficie laccata con perle di vetro**

SA4



**Chiusino:**

- Coperchio in robusto acciaio inox di 4 mm
- 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:**

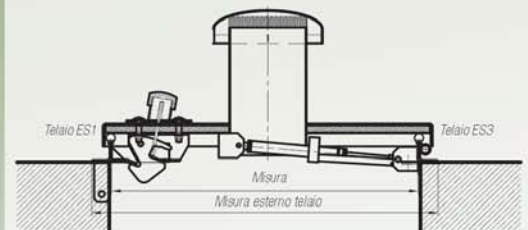
- Guarnizione esterna con tasselli
- Predisposizione per serratura a cilindro
- Maniglia per apertura dall'interno

**Guarnizioni:**

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

	Articolo	Materiale	Dimensione nominale	Misura luce passaggio	Misura esterno telaio
Tipo RA	SA4-600RA	1.4301 / 1.4571	620 mm	620 mm	700 mm
	SA4-800RA	1.4301 / 1.4571	800 mm	800 mm	880 mm
	SA4-1000RA	1.4301 / 1.4571	1000 mm	1000 mm	1080 mm
	SA4-1200RA	1.4301 / 1.4571	1200 mm	1200 mm	1280 mm
Tipo RB	SA4-600RB	1.4301 / 1.4571	620 mm	620 mm	700 mm
	SA4-800RB	1.4301 / 1.4571	800 mm	800 mm	880 mm
	SA4-1000RB	1.4301 / 1.4571	1000 mm	1000 mm	1080 mm
	SA4-1200RB	1.4301 / 1.4571	1200 mm	1200 mm	1280 mm
Tipo RC	SA4-600RC	1.4301 / 1.4571	620 mm	620 mm	700 mm
	SA4-800RC	1.4301 / 1.4571	800 mm	800 mm	880 mm
	SA4-1000RC	1.4301 / 1.4571	1000 mm	1000 mm	1080 mm
	SA4-1200RC	1.4301 / 1.4571	1200 mm	1200 mm	1280 mm
Tipo RD	SA4-600RD	1.4301 / 1.4571	620 mm	620 mm	700 mm
	SA4-800RD	1.4301 / 1.4571	800 mm	800 mm	880 mm
	SA4-1000RD	1.4301 / 1.4571	1000 mm	1000 mm	1080 mm
	SA4-1200RD	1.4301 / 1.4571	1200 mm	1200 mm	1280 mm

Misure speciali su richiesta!



produciamo soluzioni

**FF Systems Italia**

Sistemi d'ispezione