





**TIFO**  
prodotto conforme  
D.M.174/2004

**Saracinesca vite interna  
cuneo gommato  
esente da manutenzione  
corpo piatto  
PN 16  
DN 40 - 400**

### Saracinesca in ghisa a vite interna con cuneo gommato, esente da manutenzione, corpo piatto

- corpo, cappello e cuneo in ghisa sferoidale, asta in acciaio inox, madrevite in ottone, volantino in ghisa sferoidale
- adatte per impianti di condizionamento, approvvigionamento idrico e depurazione
- cuneo completamente rivestito in gomma, madrevite libera su cuneo
- tenuta sull'albero con o-ring
- temperatura max. di esercizio 70° C - pressione max. di esercizio 16 Bar
- attacchi flangiati ISO PN 10-16
- verniciatura epossidica RAL 5005, spessore 250 micron

denominazione	materiale	nr. mat. secondo norme EN/DIN
corpo	EN-GJS-400-120	
cappello	EN-GJS-400-120	
cuneo	EN-GJS-400-120 rivestito di gomma EPDM	
asta	X 20 Cr 13	1.4021
tenuta asta	O-ring (3) gomma NBR	
bulloneria	viti a brugola non sporgenti e protette	
volantino	EN-GJS-400-120	

Diametro DN	40	50	65	80	100	125	150	200	250	300	350	400
Scartamento	140	150	170	180	190	200	210	230	250	270	290	310
Altezza	285	290	295	340	370	445	465	580	665	785	970	1020

dimensioni in mm

### Accessori per saracinesche cuneo gommato

- Asta di prolunga, copriasta
- Giunto a snodo, cappello