

Valvole a ghigliottina WEY

2.0.12

Protezione alla corrosione

- Classe B utilizzo esterno in zona protetta o uso interno in zona con possibile formazione di condensa. Umidità dell'aria oltre 70%
- Classe C utilizzo esterno in zona umida
- Classe D utilizzo esterno o interno in costante esposizione all'acqua

Classe Applicazione	Protezione alla corrosione	Viti	Tipo valvola			
			VN	Ghisa altro	Acciaio inox ¹⁾ VN altro	
B ²⁾	SL 29125 Sgrassaggio Primer bicomponente epossidico 100 my Vernice di finitura poliuretanica 80 my, RAL 7030	316SS		■		■
C ²⁾	SL 26361 Sabbiatura SA 2½ Primer bicomponente epossidico 60 my Vernice bicomponente epossidica 80 my Vernice di finitura poliuretanica 80 my, RAL 7030	316SS		○		○
	SL 28210 topwork 145 my, RAL 3020	316SS	■			■
	SL 28209 rivestimento epossidico EKB, corpo 175my, RAL 9005	316SS	■			
	SL 26365 rivestimento epossidico EKD, 200 my, RAL 9005	316SS		○		
D ³⁾	SL 25553 Sabbiatura SA 2½ Vernice bicomponente epossidica 50 my Vernice bicomponente ??? epossidica 80 my Vernice poliuretanica 80 my, RAL 7030			○		
	SL 28209 rivestimento epossidico EKB, corpo 175my, RAL 9005	316SS	■ ⁴⁾			
	Rivestimento speciale	316SS	○	○	○	○

- Standard
- Opzionale

- 1) parti in acciaio inox senza rivestimento
- 2) collegamento asta cilindro in 1.4404 (316L)
- 3) parti in alluminio anodizzate
- 4) carter superiori, staffa, piastra superiore, albero/pistone in 1.4404 (316L)