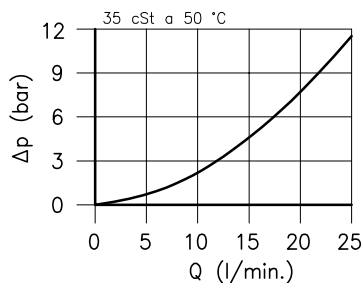
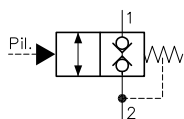


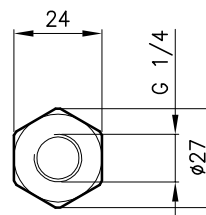
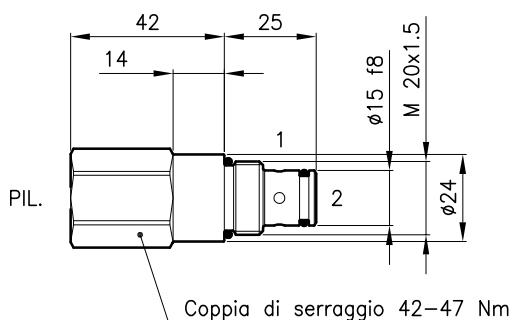
Caratteristiche tecniche



Cavita' (Per dimensioni vedere catalogo 17.001)	S 32/2
Portata max. (l/min.)	25
Pressione max. (bar)	315
Pressione di pilotaggio (min.) (bar)	10 - 15
Campo di viscosita' del fluido (cSt)	2.8 - 380
Campo temperatura del fluido (°C)	-20 +80
Massa (kg)	0.140
Fluido idraulico; olio minerale HM e HV sec. ISO 6074	
Filtraggio richiesto; 19/15 ISO 4466 (25 μ assoluti)	
Guarnizioni standard in Poliuretano e Buna N	

Dimensioni

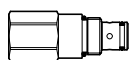
La pressione della camera 2 influenza la pressione necessaria per il pilotaggio della valvola (rapporto di pilotaggio 1:1).



Sigle e codici di ordinazione

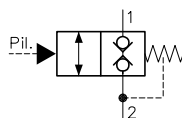
OCD 32/2202

OCD 32 = Tipo valvola



Circuito

2202 =



Codici gruppi completi:

OCD 32/2202 32 011 116

Set guarnizioni esterne (P) 90 620 115