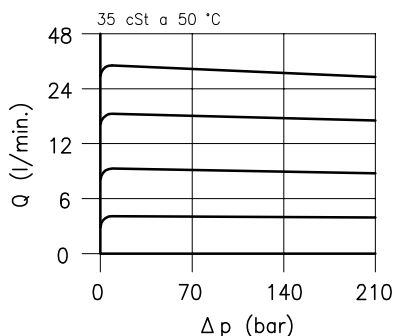
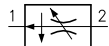
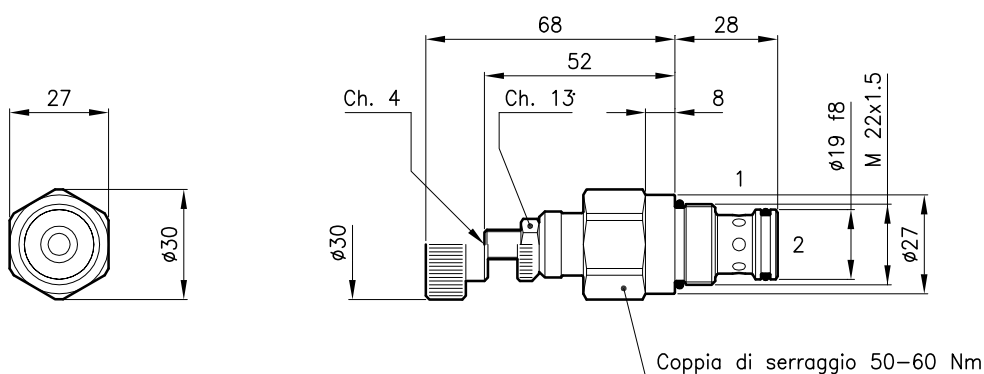


Caratteristiche tecniche



Cavita' (Per dimensioni vedere catalogo 17.000)	S 30/2
	tipo U 3 - 6
Campo delle portate regolate $\pm 10\%$ (l/min.)	tipo D 6 - 11
	tipo T 13 - 25
	tipo Q 25 - 45
Pressione max. (bar)	315
Campo di viscosita' del fluido (cSt)	2.8 - 380
Campo temperatura del fluido (°C)	-20 +80
Massa (Regolazione standard tipo N) (kg)	0.260
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	

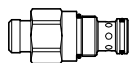
Dimensioni



Sigle e codici di ordinazione

RDC 30/D-N

RDC 30 = Tipo valvola

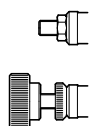


Campo portata regolata

- U** = 3 - 6 l/min
- D** = 6 - 11 l/min
- T** = 13 - 25 l/min
- Q** = 25 - 45 l/min

Tipo di regolazione

- N** = Regolazione standard
- V** = Regolazione a volantino



Codici gruppi completi:

RDC 30/U-N	33 011 119
RDC 30/D-N	33 011 120
RDC 30/T-N	33 011 121
RDC 30/Q-N	33 011 122
RDC 30/U-V	33 011 123
RDC 30/D-V	33 011 124
RDC 30/T-V	33 011 125
RDC 30/Q-V	33 011 126
Set guarnizioni esterne	90 620 103

Le valvole RDC 30 possono essere montate sui corpi serie 30-LO, per dimensioni vedere catalogo 16.010