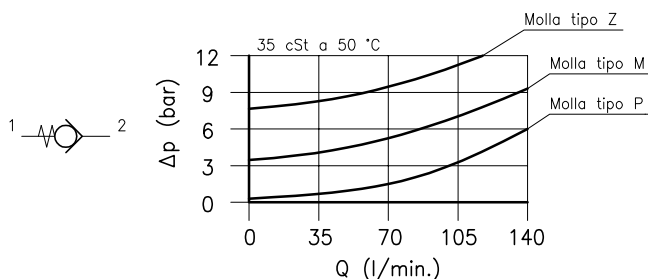
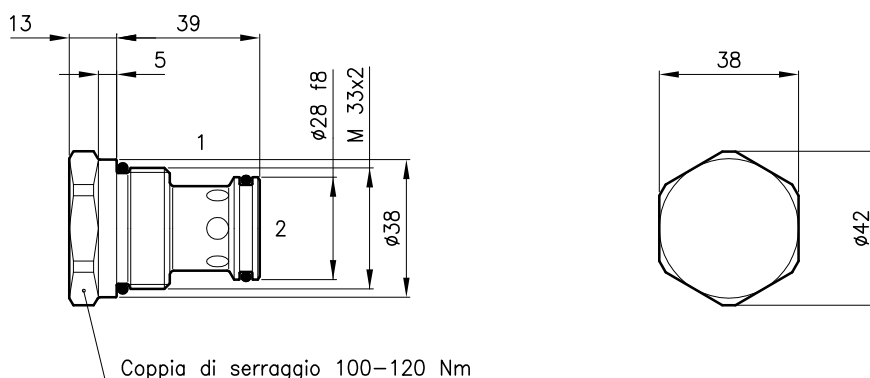


Caratteristiche tecniche



Cavita' (Per dimensioni vedere catalogo 17.000)	S 50/2
Portata nominale (l/min.)	135
Pressione max. (bar)	420
Pressione di apertura (bar)	0.35-3.5-8
Campo di viscosita' del fluido (cSt)	2.8 - 380
Campo temperatura del fluido (°C)	-20 +80
Massa (kg)	0.230
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	

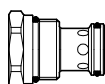
Dimensioni



Sigle e codici di ordinazione

CAE 50/P

CAE 50 = Tipo valvola



Molle standard

P = 0.35 bar

M = 3.5 bar

Z = 8 bar

Codici gruppi completi:

CAE 50/P 52 011 100

CAE 50/M 52 011 101

CAE 50/Z 52 011 116

Set guarnizioni esterne 90 620 106

Le valvole CAE 50 possono essere montate sui corpi serie 50-L0, per dimensioni vedere catalogo 16.010