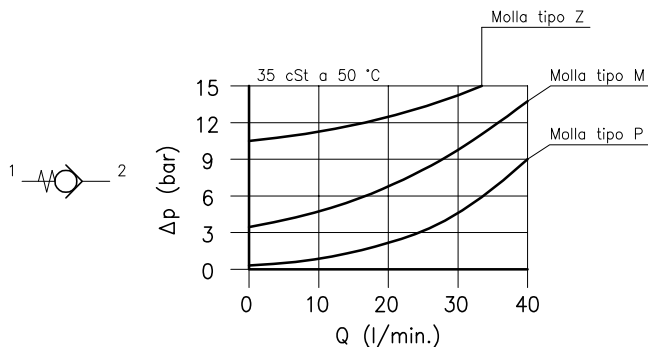
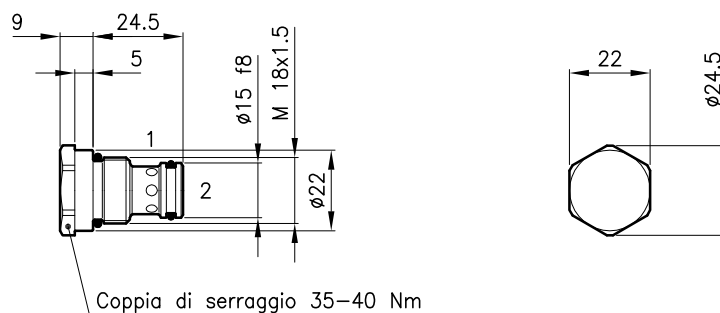


**Caratteristiche tecniche**



Cavita' (Per dimensioni vedere catalogo 17.000)	S 20/2
Portata nominale (l/min.)	35
Pressione max. (bar)	420
Pressione di apertura (bar)	0.35-3.5-11
Campo di viscosita' del fluido (cSt)	2.8 - 380
Campo temperatura del fluido (°C)	-20 +80
Massa (kg)	0.055
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 20/P**

CAE 20 = Tipo valvola



Molle standard

**P** = 0.35 bar

**M** = 3.5 bar

**Z** = 11 bar

Codici gruppi completi:

CAE 20/P 22 011 106

CAE 20/M 22 011 107

CAE 20/Z 22 011 164

Set guarnizioni esterne 90 620 100

Le valvole CAE 20 possono essere montate sui corpi serie 20-LO, per dimensioni vedere catalogo 16.010