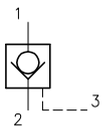
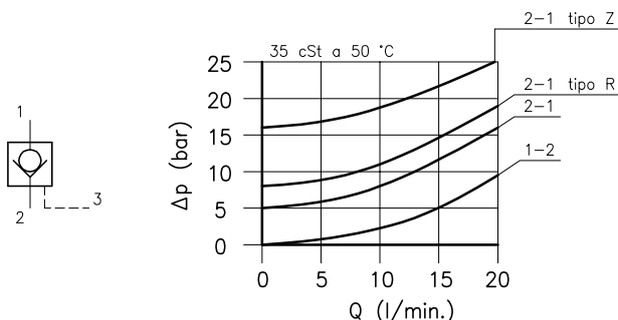
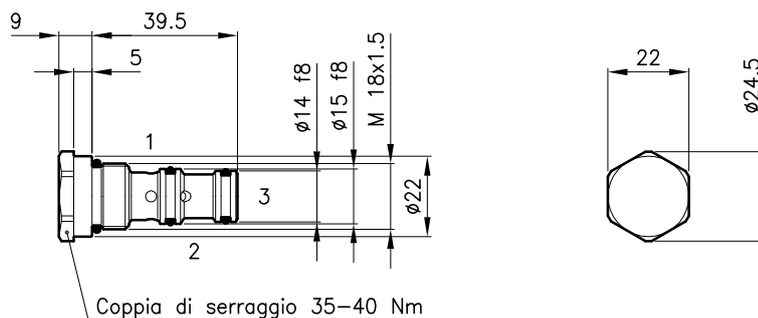


**Caratteristiche tecniche**



Cavita' (Per dimensioni vedere catalogo 17.000)	S 20/3
Portata nominale (l/min.)	15
Pressione max. (bar)	210
Rapporto di pilotaggio	2.5:1
Volume di pilotaggio (cm <sup>3</sup> )	0.05
Campo di viscosita' del fluido (cSt)	2.8 - 380
Campo temperatura del fluido (°C)	-20 +80
Massa (kg)	0.060
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	

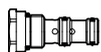
**Dimensioni**



**Sigle e codici di ordinazione**

**CAT 20/M-S**

CAT 20 = Tipo valvola



Molla standard

**M** = 5 bar

**R** = 8 bar

**Z** = 17 bar

**S** = Senza guarnizione sul pistoncino di pilotaggio  
(Omettere nella versione Standard)

Codici gruppi completi:

CAT 20/M 22 011 120

CAT 20/M-S 22 011 121

CAT 20/R 22 011 168

CAT 20/R-S 22 011 169

CAT 20/Z 22 011 161

CAT 20/Z-S 22 011 162

Set guarnizioni esterne 90 620 101

Le valvole CAT 20 possono essere montate sui corpi serie 20-C3, per dimensioni vedere catalogo 16.010