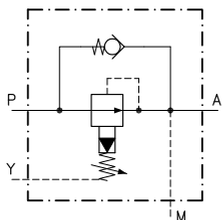
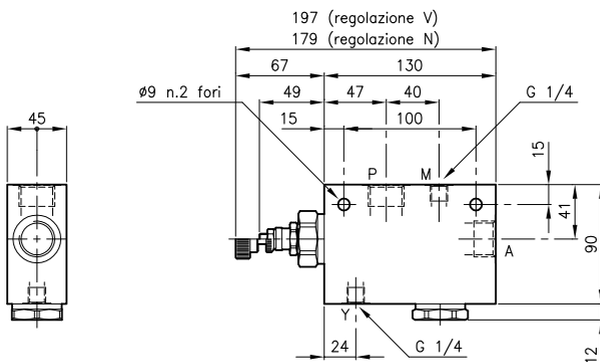




**Caratteristiche tecniche**


Valvole	(Per caratteristiche vedere catalogo 03.040)	RLY 50
	(Per caratteristiche vedere catalogo 05.070)	CAE 50/P
Portata max.	(l/min.)	90
Pressione max. in P	(bar)	420
Campo della pressione regolata	(bar)	10 - 210
Campo di viscosita' del fluido	(cSt)	2.8 - 380
Campo temperatura del fluido	(°C)	-20 +80
Massa	(kg)	2.100
Taratura standard eseguita con 1 l/min.		
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**
**RLY 50/D-N-CSL 11-B12**

Tipo valvola

Molla standard

Tipo Campo di taratura

**D** = 10 - 210 bar

Tipo di regolazione

**N** = Regolazione standard

**V** = Regolazione a volantino

Versione

Utilizzi standard

**B08** = G 1/2 ISO 228

**B12** = G 3/4 ISO 228

Codici gruppi completi:

RLY 50/D-N-CSL 11-B08 51 011 144

RLY 50/D-V-CSL 11-B08 51 011 145

RLY 50/D-N-CSL 11-B12 51 011 146

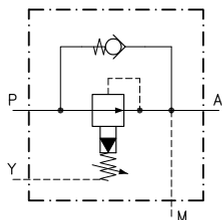
RLY 50/D-V-CSL 11-B12 51 011 147

Codici solo corpo:

Corpo tipo 50-CSL 11-B08 58 144 117

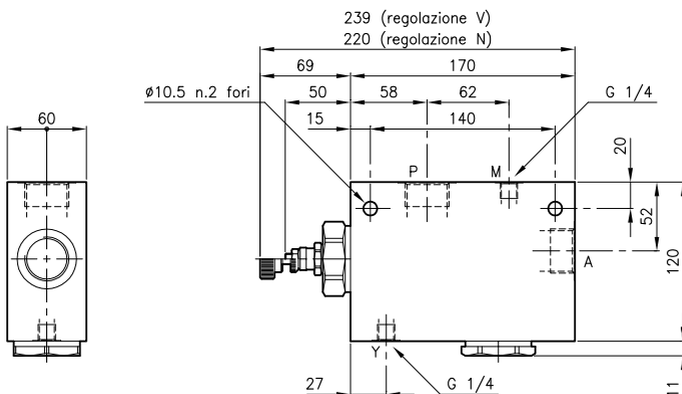
Corpo tipo 50-CSL 11-B12 58 144 118

**Caratteristiche tecniche**



Valvole	(Per caratteristiche vedere catalogo 03.050)	RLY 70
	(Per caratteristiche vedere catalogo 05.080)	CAE 70/P
Portata max.	(l/min.)	160
Pressione max. in P	(bar)	420
Campo della pressione regolata	(bar)	10 - 210
Campo di viscosita' del fluido	(cSt)	2.8 - 380
Campo temperatura del fluido	(°C)	-20 +80
Massa	(kg)	4.600
Taratura standard eseguita con 1 l/min.		
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**

**RLY 70/D-N-CSL 11-B20**

Tipo valvola \_\_\_\_\_  
 Molla standard \_\_\_\_\_  
 Tipo Campo di taratura  
**D** = 10 - 210 bar \_\_\_\_\_  
 Tipo di regolazione  
**N** = Regolazione standard \_\_\_\_\_  
**V** = Regolazione a volantino \_\_\_\_\_  
 Versione \_\_\_\_\_



Codici gruppi completi:

- RLY 70/D-N-CSL 11-B16 71 011 146
- RLY 70/D-V-CSL 11-B16 71 011 147
- RLY 70/D-N-CSL 11-B20 71 011 148
- RLY 70/D-V-CSL 11-B20 71 011 149

Codici solo corpo:

- Corpo tipo 70-CSL 11-B16 78 144 108
- Corpo tipo 70-CSL 11-B20 78 144 109

Utilizzi standard

- B16** = G 1 ISO 228
- B20** = G 1.1/4 ISO 228