



Valvola limitatrice di pressione pressione max. d'esercizio 500 bar

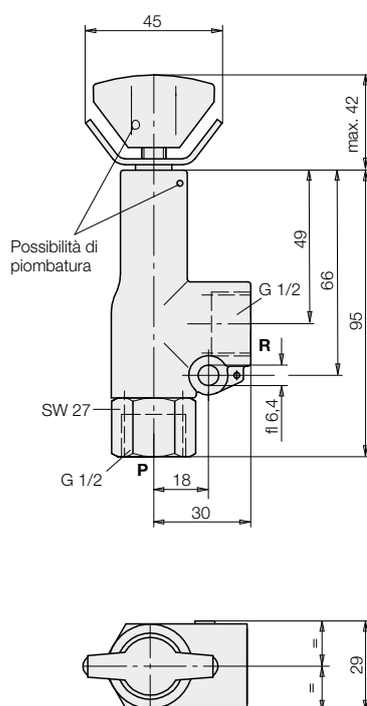


Valvola limitatrice di pressione

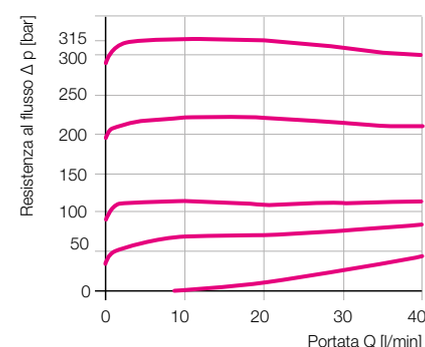
Protezione contro il superamento della pressione massima ammessa per l'impianto (valvola di sicurezza) o limitazione delle pressioni d'esercizio.

Tipo	Valvola a sede di tenuta a pilotaggio diretto
Tipo di fissaggio	Versione per montaggio in linea
Dim. raccordi	G 1/2
Peso ca.	0,3 kg

Collegamento in linea



Curve caratteristiche Δp -Q



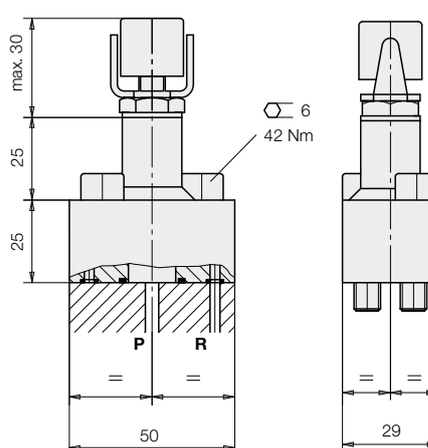
Viscosità dell'olio durante la misurazione
50 mm²/s

Caratteristiche idrauliche

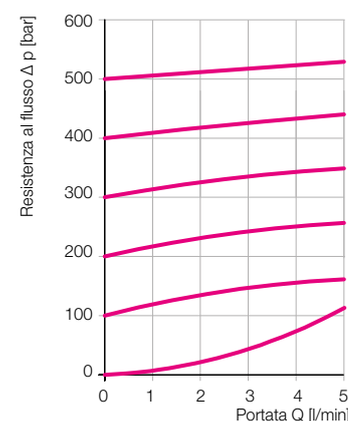
Campo di regolazione	[bar]	0...500
Temperatura olio	[°C]	-25...+80
Flusso volumetrico max.	[l/min]	40
Pressione max. d'esercizio		
Raccordo P	[bar]	500
Raccordo R	[bar]	20
No. ordin.		2952521
Pressione max. d'esercizio		
Raccordi P e R	[bar]	500
No. ordin.		2952525



Collegamento a flangia



Curve caratteristiche Δp -Q

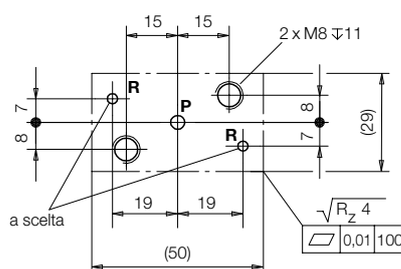


Tipo	Valvola a sede di tenuta a pilotaggio diretto
Tipo di fissaggio	Versione a flangia
Dim. raccordi	NW 3
Peso ca.	0,3 kg

Collegamento	O-Ring
P (Ø4)	17,12 x 2,62 NBR 90 Sh
R (2 x Ø3)	4,47 x 1,78 NBR 90 Sh

Gli O-ring e le viti di chiusura sono compresi nella fornitura.

Schema dei collegamenti



Caratteristiche idrauliche

Campo di regolazione	[bar]	20...500
Temperatura olio	[°C]	-25...+80
Flusso volumetrico max.	[l/min]	5
Pressione max. d'esercizio		
Raccordo P	[bar]	500
Raccordo R	[bar]	400
No. ordin.		2952010