FLEXBIMEC

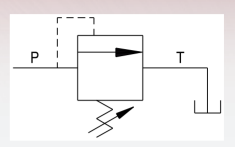
VALVOLA LIMITATRICE DI PRESSIONE IN LINEA

PRLSO0320 4750 P

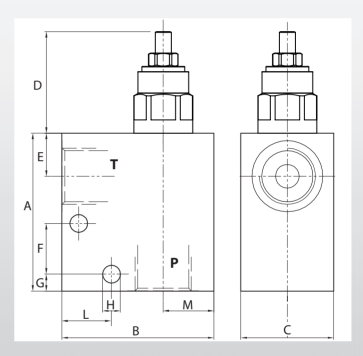
PRL₂₀

Valvola di sovrapressione in linea a 2 vie con collettore.

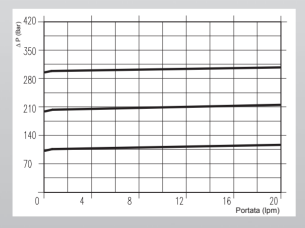
Corpo in alluminio, cartuccia in acciaio zincato, componenti interni in acciaio temprato, corpo in alluminio. Attacchi FF BSP.



Dim	Α	В	C	D	E	F	G	н	L	М	P-T BSP	kg
01	50	50	30	40	13	16	6	6,5	19	16	1/4	0,53
02	50	50	30	40	13	16	6	6,5	19	16	3/8	0,51

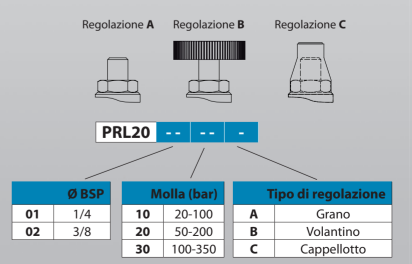


Curve



Dati tecnici

Pressione max (bar)	350
Portata max (lpm)	20



Esempio codice ordine: PRL200220A = 3/8 BSP - 50/200 bar campo di taratura, regolazione a vite.

FLEXBIMEC

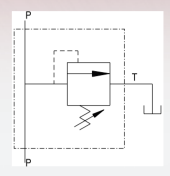
VALVOLA LIMITATRICE DI PRESSIONE IN LINEA

PRU-BOO320

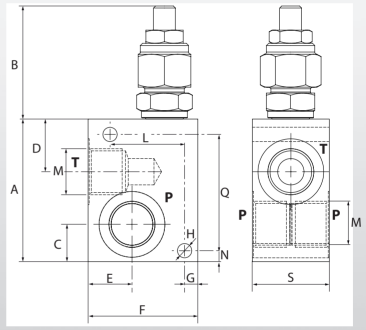
PRL35

Valvola di sovrapressione in linea a 3 vie con scarico diretto della pressione in eccesso.

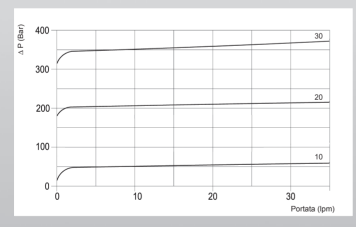
Corpo in alluminio, cartuccia in acciaio zincato, componenti interni in acciaio temprato. Attacchi FF BSP.



Dim	Α	B max	C	D	Е	F	G	н	L	M BSP	Q	S	kg
02	65	64	17	24	20	50	6	6,5	34	3/8	53	35	0,49
03	65	64	17	24	20	50	6	6,5	34	1/2	53	35	0,38

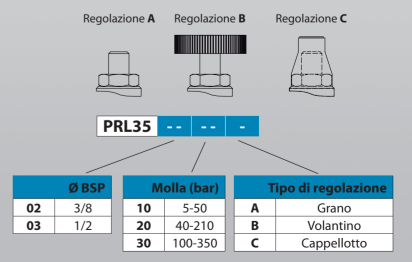


Curve



Dati tecnici

Pressione max (bar)	350
Portata max (lpm)	35



Esempio codice ordine: PRL350220A = 3/8 BSP - 40/210 campo di taratura, regolazione a vite.

FLEXBIMEC

VALVOLA LIMITATRICE DI PRESSIONE IN LINEA

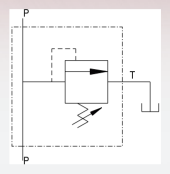
PRILBODIZO GORD

PRL80

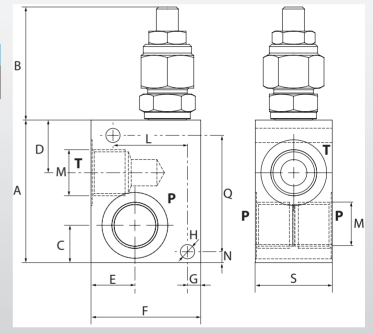
Valvola di sovrapressione in linea a 3 vie con scarico diretto della pressione in eccesso.

Corpo in alluminio, cartuccia in acciaio zincato, componenti interni in acciaio temprato.

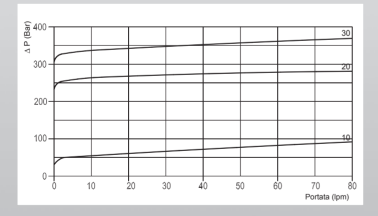
Attacchi FF BSP.



Dim	Α	B max	C	D	E	F	G	н	L	M BSP	Q	S	kg
03	80	77	20	28	23,5	60	6	6,5	48	1/2	68	40	0,70
04	80	77	20	28	23,5	60	6	6,5	48	3/4	68	40	0,67

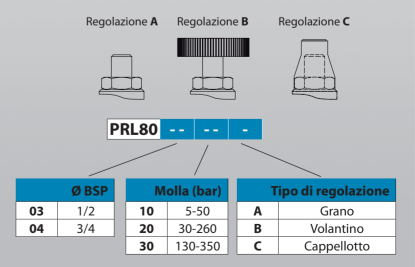


Curve



Dati tecnici

Pressione max (bar)	350
Portata max (lpm)	80



Esempio codice ordine: PRL800420A = 3/4 BSP - 40/210 campo di taratura, regolazione a vite.



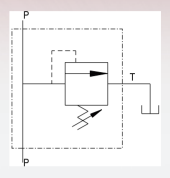
VALVOLA LIMITATRICE DI PRESSIONE IN LINEA AD AZIONAMENTO DIFFERENZIALE



PRL150

Valvola di sovrapressione in linea a 3 vie ad azionamento differenziale, con scarico diretto della pressione in eccesso.

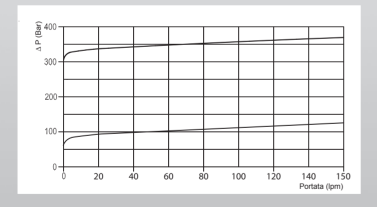
Corpo in acciaio e cartuccia in acciaio zincato, componenti interni in acciaio temprato. Attacchi FF BSP.



	Dim	A	B max	C	D	E	F	G	н	L	M BSP	N	S	kg
	05	100	65	30	28	32,5	65	6,5	8	52	1	7	65	2,86
Г	06	100	65	30	28	32,5	65	6,5	8	52	1 1/4	7	65	2,54

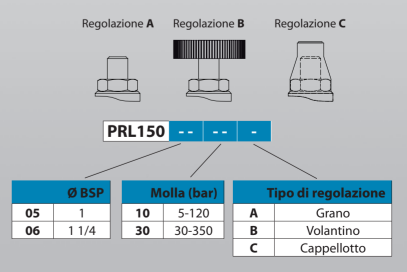
A P P P M E G S

Curve



Dati tecnici

Pressione max (bar)	350
Portata max (lpm)	150



Esempio codice ordine: PRL1500530A = 1 BSP - 30/350 campo di taratura, regolazione a vite.