

Codice ordinazione

Ordering code

1	2	3	4	5
HVQL	*	*	*	*

1	Valvola di sequenze ad azione diretta Sequence valve, direct acting	*
2	Dimensione Size	HVQL
3	Compa taratura Setting range	BSPP 1/4 01
		BSPP 3/8 02
		BSPP 1/2 03
4	Regolazione Adjustment	Molla Spring 10/50 Bar A
		Molla Spring 10/180 Bar B
		Molla Spring 80/300 Bar C
5	Materiale Material	Grano / Dowel X
		Piombato / Sealed K
5	Materiale Material	Alluminio / Aluminum -
		Alluminio Anodizzato/ Alluminum + Anodized Surface Treatment A
		Acciaio + Zincatura / Steel + Zinc Plating S



Prodotti in sotck

Stock products

HVQL02AX	3/8" / 30-210 bar / Alm body
HVQL03AX	1/2" / 30-210 bar / Alm body

Si prega di contattare per altri prodotti - Please contact for other products.

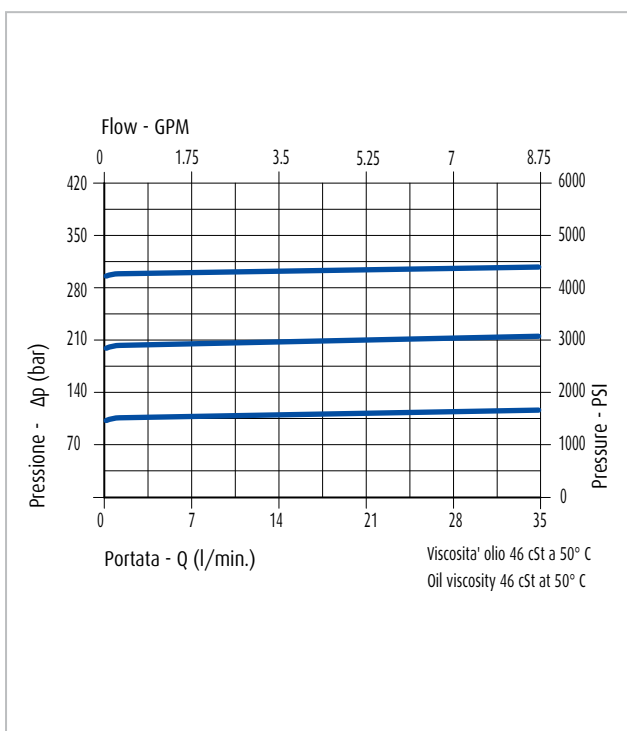
Caratteristiche

Performances

Portata min/max Min/max flow-rate	l/min-GPM	35 - 8.75
Pressione di lavoro max Max working pressure		350 bar 5075 PSI
Pressione max di taratura Max setting pressure		350 bar 5075 PSI
Temperatura ambiente Room temperature	°C	-30 +50
Temperatura olio Oil temperature	°C	-30 +80
Filtraggio consigliato Recommended Filtration	micron	30 ÷ 50

Diagramma Predeite Di Carico

Pressure Drop Curves



Schema idraulico

Hydraulic circuit

