



TECHNICAL DATA

Body Type	Line mount
Capacity	80 L/min.
Mounting Hole Diameter	10,4 mm
Mounting Hole Depth	Through
Mounting Hole Quantity	2

OPTION SELECTION EXAMPLE: XQEFLANB

CONTROL		(L) ADJUSTMENT RANGE	(A) SEAL MATERIAL	(N)
L	Standard Screw Adjustment	A 1000 - 3000 psi (70 - 210 bar), 1000 psi (70 bar) Standard Setting	N Buna-N	V Viton
C	Tamper Resistant - Factory Set			
PRIMARY CARTRIDGE				(B)
B	20% (with QPAB primary cartridge, 20%, detector de presión en el acumulador, descargador de bomba válvula - capacidad de pilotaje)			
E	10% (with QPAE primary cartridge, 10%, detector de presión en el acumulador, descargador de bomba válvula - capacidad de pilotaje)			
D	50% (with QPAD primary cartridge, 50%, detector de presión en el acumulador, descargador de bomba válvula - capacidad de pilotaje)			
C	30% (with QPAC primary cartridge, 30%, detector de presión en el acumulador, descargador de bomba válvula - capacidad de pilotaje)			
A	15% (with QPAA primary cartridge, 15%, detector de presión en el acumulador, descargador de bomba válvula - capacidad de pilotaje)			