



TECHNICAL DATA

Body Type	montaje en línea
-----------	------------------

CONFIGURATION

L Control	Standard Screw Adjustment
A Adjustment Range	1000 - 3000 psi (70 - 210 bar), 1000 psi (70 bar) Standard Setting
N Seal Material	Buna-N
B Pilot Ratio (4th Letter) of Primary Cartridge	20% (with QPAB primary cartridge, 20%, detector de presión en el acumulador, descargador de bomba válvula - capacidad de pilotaje)
N Port and Material Designation	Ports P, T, & SYS 1 — SAE 20; Port SYS 2 — SAE 16; Port G — SAE 6; Port D — SAE 6; Aluminum

CONFIGURATION OPTIONS

Model Code Example: XQGELANBN

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
C	Tamper Resistant - Factory Set			V	Viton
K	manilla				

PRIMARY CARTRIDGE (B)

B	20% (with QPAB primary cartridge, 20%, 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)

INCLUDED COMPONENTS

Part	Description	Quantity
CXHAXCN	Cartridge	1
QPABLAN	Cartridge - Primary	1
RVGFXAN	Cartridge	1