

Serie 050 - 052

Materiales: Pomo y cuerpo en tecnopolímero, casquillos y roscas en latón, muelles en acero inoxidable y membrana en NBR.

Presión: 12,5 bar.

Temperatura: +5 °C ÷ +50 °C.

Roscas: 3/8 y 1/2" (052).

Fluidos: Aire filtrado.

Rango regulación:

- Estándar: 0÷8
- Bajo pedido: 0÷4 y 0÷12,5



Grupos modulares 3/8" - 1/2"



REGULADOR

Ref.	Rosca	€
R3/8	3/8	40,06
R1/2-052	1/2	44,41



FILTRO REGULADOR

Ref.	Rosca	€
FR3/8	3/8	57,66
FR3/8PA	3/8	91,40
FR1/2-052	1/2	62,01
FR1/2-052PA	1/2	95,82



ARRANCADOR PROGRESIVO

Ref.	Rosca	€
AVP3/8	3/8	78,82



FILTRO

Ref.	Rosca	€
F3/8	3/8	32,28
F3/8PA	3/8	66,05
F1/2-052	1/2	36,58
F1/2-052PA	1/2	70,39
MF3/8	3/8	78,60
MF1/2-052	1/2	83,02



VÁLVULA DE TRES VÍAS

Ref.	Rosca	€
V3-3/8	3/8	64,45



GRUPO DE TRES MÓDULOS

Ref.	Rosca	€
FRL3/8	3/8	118,32
FRL3/8PA	3/8	152,10
FRL1/2-052	1/2	131,41
FRL1/2-052PA	1/2	165,15



LUBRICADOR

Ref.	Rosca	€
L3/8	3/8	38,33
L1/2-052	1/2	42,70



VÁLVULA DE SECCIONAMIENTO

Ref.	Rosca	€
VS3-3/8	3/8	71,33



GRUPO DE DOS MÓDULOS

Ref.	Rosca	€
FR+L3/8	3/8	99,83
FR+L3/8PA	3/8	133,61
FR+L1/2-052	1/2	108,51
FR+L1/2-052PA	1/2	142,29