

Serie 035 - 039 - 042

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

Presión: 16 bar (Serie 035: 10 bar).

Temperatura: +5 °C ÷ +50 °C.

Roscas: 1/8 y 1/4".

Fluidos: Aire filtrado.

Rango regulación: • Estándar: 0÷8 (Serie 035 0÷6)
• Bajo pedido: 0÷2, 0÷4 y 0÷12,5



Grupos miniatura 1/8" - 1/4"



REGULADOR MODULAR

Ref.	Rosca	€
R1/8	1/8	21,45



FILTRO MODULAR

Ref.	Rosca	€
F1/8	1/8	20,25
MF1/8	1/8	65,68



MICRO-REGULADOR

Ref.	Rosca	€
MR1/8	1/8	21,60
MR1/4	1/4	21,60
MR1/8 SR*	1/8	22,59
MR1/4 SR*	1/4	22,59

* Sin relieving.



REGULADOR MODULAR

Ref.	Rosca	€
R1/4	1/4	26,85



REGULADORES DE UTILIZACIÓN EN BATERÍA

Ref.	Rosca	€
R1/4BAT	1/4	29,53



FILTRO

Ref.	Rosca	€
F1/4	1/4	26,31
F1/4PA	1/4	60,12
FT1/4	1/4	22,93
MF1/4	1/4	69,02



LUBRICADOR

Ref.	Rosca	€
L1/4	1/4	28,56
LT1/4	1/4	26,96



FILTRO REGULADOR

Ref.	Rosca	€
FR1/4	1/4	41,18
FR1/4PA	1/4	74,95
FRT1/4	1/4	36,24
FRT1/4PA	1/4	70,02



VÁLVULA DE TRES VÍAS

Ref.	Rosca	€
V3-1/4	1/4	50,46



VÁLVULA DE SECCIONAMIENTO

Ref.	Rosca	€
VS1/4	1/4	51,65

Grupos modulares de 1/8" - 1/4"



ARRANCADOR PROGRESIVO

Ref.	Rosca	€
AVP1/4	1/4	55,39



GRUPO DE DOS MÓDULOS

Ref.	Rosca	€
FR+L1/4	1/4	75,15
FR+L1/4PA	1/4	127,93
FR+LT1/4	1/4	65,19



GRUPO DE TRES MÓDULOS

Ref.	Rosca	€
FRL1/4	1/4	90,78
FRL1/4PA	1/4	121,62
FRLT1/4	1/4	80,87

ESQUEMA DE MONTAJE DE LA SERIE 042

