

NUEVO REGULADOR DE CAUDAL SANG-A SERIE NSH CON TORNILLO OCULTO

Siguiendo con la política de mejora de nuestra oferta de productos, ACCESFLUID anuncia la incorporación a su extensa gama de reguladores de caudal con conexión instantánea del nuevo **REGULADO NSH CON TORNILLO DE REGULACIÓN OCULTO**. Este nuevo regulador ofrece la misma eficacia y rendimiento que nuestro actual NSE pero con la ventaja de disponer del tornillo de regulación oculto, impidiendo manipulaciones involuntarias o erróneas de la regulación óptima.

Especificaciones generales:

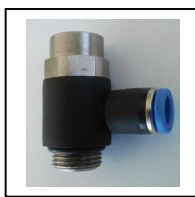
- Regulación Unidireccional de rosca a tubo (ON). Opcional regulación de tubo a rosca (IN)
- Gran precisión de regulación
- Cuerpo resina acetálica (tecnopolímero)
- Partes metálicas en latón niquelado
- Pinza agarre en INOX
- Presión de trabajo 20 bar.
- Presión de vacío -750mm Hg
- Temperatura trabajo: -20°C a +80°C
- Roscas cónicas Teflonadas y roscas cilíndricas con junta OR-NBR
- Exento de siliconas y aceites en su montaje
- Cumple normativa ROHS medio ambiente

VERSIÓN ROSCA CÓNICA

Ref.Ø Tubo-Rosca	Rosca	Uds./caja
NSH 04-01	R1/8"	50
NSH 04-02	R1/4"	50
NSH 06-01	R1/8"	50
NSH 06-02	R1/4"	50
NSH 06-03	R3/8"	25
NSH 08-01	R1/8"	50
NSH 08-02	R1/4"	50
NSH 08-03	R3/8"	25
NSH 08-04	R1/2"	20
NSH 10-02	R1/4"	25
NSH 10-03	R3/8"	25
NSH 10-04	R1/2"	20
NSH 12-02	R1/4"	25
NSH 12-03	R3/8"	25
NSH 12-04	R1/2"	20

VERSIÓN ROSCA CILÍNDRICA

Ref.Ø Tubo-Rosca	Rosca	Uds./caja
NSH 04-M5	M5	100
NSH 04-G01	G1/8"	50
NSH 04-G02	G1/4"	50
NSH 06-M5	M5	100
NSH 06-G01	G1/8"	50
NSH 06-G02	G1/4"	50
NSH 06-G03	G3/8"	25
NSH 08-G01	G1/8"	50
NSH 08-G02	G1/4"	50
NSH 08-G03	G3/8"	25
NSH 08-G04	G1/2"	20
NSH 10-G02	G1/4"	25
NSH 10-G03	G3/8"	25
NSH 10-G04	G1/2"	20
NSH 12-G03	G3/8"	20
NSH 12-G04	G1/2"	20



ACCESFLUID

Conducción Técnica de Fluidos

Pol. Ind. L'Ametlla Parc. c/Seva, 2
08480 – L'Ametlla del Vallès – Barcelona
Tel. 937 811 612 Fax. 938 433 065

comercial@accesfluid.com
www.accesfluid.com