

# ENCHUFE RÁPIDO DN 5.5 LATÓN

## SIMPLE VÁLVULA PERFIL INDUSTRIAL ISO 6150 B



Simple válvula,  
adaptador sin válvula.

**NEW!**

**MATERIALES:**

- . Cuerpo: Latón MS 58 (opción níquelado serie ESAI).
- . Cuerpo adaptador: Latón MS 58 (opcional Acero cromado).
- . Muelle: Inox 1.4310 (AISI 301).
- . Bolas: Inox 1.4035
- . Junta: NBR.
- . Roscas: ISO 228 (NPT opcional).

**APLICACIONES:**

- . Líneas de aire comprimido en industrias.
- . Construcción.
- . Talleres mecánicos.

**NORMAS:**

- . Perfil industrial ISO 6150 B/US-MIL-Spec. C4109
- . Intercambiable con Parker/Rectus 23/24, Cejn 310, ...

**CARACTERÍSTICAS:**

- . Temperatura de servicio: -20°C a +100°C.
- . Presión de trabajo: 35 bar.
- . Caudal: 775 l/m.



**ESA AR**  
Enchufe rosca macho cilíndrica

Ref.	Rosca	I	d	Ud./caja
ESA 14 AR	G 1/4"	40	27	25
ESA 38 AR	G 3/8"	41	27	25
ESA 12 AR	G 1/2"	41	27	25

Ver pág. 262 junta ARN nylon para roscas macho.



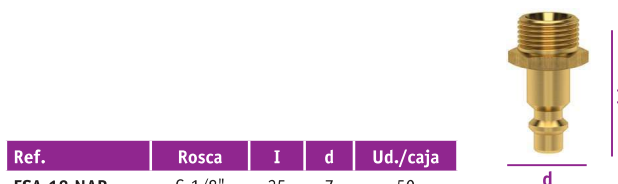
**ESA IR**  
Enchufe rosca hembra

Ref.	Rosca	I	d	Ud./caja
ESA 14 IR	G 1/4"	41	27	25
ESA 38 IR	G 3/8"	41	27	25
ESA 12 IR	G 1/2"	41	27	25



**ESA T**  
Enchufe espiga

Ref.	ID. Tubo	I	d	Ud./caja
ESA 6 T	6 mm	55	27	25
ESA 8 T	8 mm	55	27	25
ESA 9 T	9 mm	55	27	25
ESA 13 T	13 mm	55	27	25



**ESA NAR**  
Adaptador rosca macho cilíndrica

Ver pág. 262 junta ARN nylon para roscas macho.



**ESA NIR**  
Adaptador rosca hembra

Ref.	Rosca	I	d	Ud./caja
ESA 18 NIR	G 1/8"	35	9	50
ESA 14 NIR	G 1/4"	38	12	50
ESA 38 NIR	G 3/8"	39	12	50



**ESA S**  
Adaptador espiga

Ref.	ID. Tubo	Ud./caja
ESA 6 S	6 mm	50
ESA 9 S	9 mm	50
ESA 13 S	13 mm	50