

C. Abouts

ACIER

Type FQNS.01.001 - About - BSPT Mâle

Caractéristiques :

- Pression d'utilisation : 0 à 35 bar
- Diamètre nominal : 5,5 = 25mm²
- Température de service du fluide : -20°C à +100°C
- Débit d'air : 900 l/min (Pression d'entrée 6 bar, perte de charge 0,5 bar)

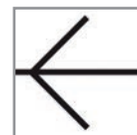
Compatibilité :

- INDUSTRIAL INTERCHANGE 1/4"
- US-MIL-SPEC-C-4109
- ISO 6150 B
- RECTUS 23, 24, 1400/1423
- Tema 1400
- CEJN 310
- HANSEN 3000
- GROMELLE 600
- PARKER 20 1/4", 30 1/4"
- JWJL 521, 531



Matériaux :

- Acier trempé, nickelé



Référence	Ø Racc.
FQNS.01.001.14	R1/4"
FQNS.01.001.38	R3/8"
FQNS.01.001.12	R1/2"

Type FQNS.01.002 - About - BSPP Femelle

Caractéristiques :

- Pression d'utilisation: 0 à 35 bar
- Diamètre nominal: 5,5 = 25mm²
- Température de service du fluide : -20°C à +100°C
- Débit d'air: 900 l/min (Pression d'entrée 6 bar, perte de charge 0,5 bar)

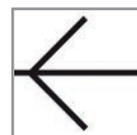
Compatibilité :

- INDUSTRIAL INTERCHANGE 1/4"
- US-MIL-SPEC-C-4109
- ISO 6150 B
- RECTUS 23, 24, 1400/1423
- Tema 1400
- CEJN 310
- HANSEN 3000
- GROMELLE 600
- PARKER 20 1/4», 30 1/4»
- JWJL 521, 531



Matériaux :

- Acier trempé, nickelé



Référence	Ø Racc.
FQNS.01.002.14	G1/4"
FQNS.01.002.38	G3/8"
FQNS.01.002.12	G1/2"

