

Caractéristiques techniques

- Technologie : Déconnexion bouton
- Pression d'utilisation : 0 à 12 bar
- Débit sous 6 bar : 750 l/min ($\Delta P = 0,6$ bar)
- \varnothing de passage : 6 mm
- Température : -15°C à $+70^{\circ}\text{C}$
- Matière : Acier traité
- Point fort : Anti-statique

Les matériaux utilisés permettent d'obtenir un produit résistant :

- corps inox renforcé
- verrou monobloc : acier inox
- soupape profilée et joint nitrile

Grâce à cette solidité, le raccord rapide métallique résiste :

- à l'abrasion
- aux chocs
- à l'écrasement
- aux vibrations
- à la corrosion

Pour tuyau \varnothing int. (mm)

6

8

10

13

