



[Fiche technique]

Coude d'alimentation à 90°

Réf. 671705 - 671707 - 671708 - 671709 - 671720 -
671721

Sans verrou.
En aluminium.

Informations complémentaires

Permet la modification de l'orientation du flux sans perte de charge.
Destiné à être branché sur une bouche incendie permettant le raccordement d'un flexible.

Caractéristiques techniques

Pression 16 bar
Matière Aluminium

Références

Réf. 671705	Coude d'alimentation à 90°-DSP 40 / DSP 40 Dimensions : 15,8 x 7,3 x 17,4 cm Poids : 0,62 kg
Réf. 671707	Coude d'alimentation à 90°-DSP 65 / DSP 65 Dimensions : 26,9 x 11 x 28,5 cm Poids : 1,58 kg
Réf. 671709	Coude d'alimentation à 90°- AR 100 / AR 100 Dimensions : 27,2 x 15,2 x 27,3 cm Poids : 3,40 kg
Réf. 671720	Coude d'alimentation à 90°-Keyser 100 femelle / DSP 65 Dimensions : 27,2 x 17,8 x 26,3 cm Poids : 3,38 kg
Réf. 671721	Coude d'alimentation à 90°- Keyser 100 femelle / AR 100 Dimensions : 31,5 x 17,8 x 29,8 cm Poids : 3,94 kg

Photos



Réf. 671720 - 671721