

ROBINET D'ARRET DN15 POIGNEE.J

Male G3/4" - 500mbar sans patte

Réf catalogue : **24000**

Robinet d'arrêt mâle/mâle à tournant sphérique à manivelle joint plat gaz (-20°C à +60°C) - pression maxi 500 mbar



Caractéristiques techniques

Pression maxi	500 mbar
Débit (m³/h) sous 21 mb	6 m³/h
Débit (kg/h) sous 300 mb	10 m³/h
Diametre Nominal	15
Type	
Raccord (1)	mâle G 3/4"
Raccord (2)	mâle G 3/4"
Norme (1)	NF EN 331
Norme (2)	NF E 29-135
Entraxe (mm)	

Informations complémentaires

Poids(gr)	250 g
Long.(mm)	180 mm
larg.(mm)	170 mm
Haut.(mm)	40 mm

**Le document : "Certificat_GURTNER_NF_ROB_CPT_DN20_ET_INSTAL_12_A_25_ET_PJ_D
N_15_A_25.pdf" n'a pas pu être inclus**

Le document n'est pas/plus présent sur le serveur

Le PDF n'est pas intégrable dans le document (non-PDF/A)