

VANNE A SPHERE LAITON ACS NF 4MS (506-528-544-549-567-577)

Vanne à sphère laiton 4MS NF à passage intégral avec portée plate large pour le sectionnement de réseaux d'eau potable, de chauffage sanitaire, d'arrosage, d'irrigation ou de climatisation.

Vanne certifiée par le CSTB et fabriquée suivant les règles de certification de la marque NF079, offrant une garantie de 10 ans.

L'étanchéité est assurée par un presse étoupe PTFE et un joint torique EPDM sur l'axe inéjectable.

La poignée réversible est traitée anticorrosion pour une meilleure résistance aux ambiances extérieures.

Sa conception avec sphère percée développe moins de bactéries et moins d'entartrage.



Dimensions : DN1/4" à DN2"

Raccordement : Mâle, Femelle BSP

Température Mini : -5°C

Température Maxi : +90°C (+110°C en pointe)

Pression Maxi : 40 Bars (jusqu'au DN3/4")

Caractéristiques : Axe inéjectable

Presse étoupe PTFE G200 + joint torique EPDM 4270

Passage intégral

Matière : Laiton CW617N-4MS suivant EN 12165

* la garantie fabrication ne couvre pas les défauts d'installation ni les défauts d'usure