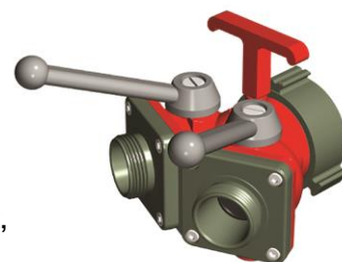




DIVISIONS ¼ TOUR

Divisions munies de deux robinets à boisseau sphérique, d'une poignée de transport intégrée et de pattes stabilisatrices au sol. Le passage intégral ne crée quasiment aucune perte de charge. Elles offrent diverses possibilités de raccordement : filetages BSP ou NST-NH, ou raccords normalisés. Construites en alliage d'aluminium de première fusion traité thermiquement, avec un revêtement polyester teinté rouge.



Pression nominale : PN25 (pour les divisions avec raccords d'entrée et de sorties à verrou)

Type de robinet : à boisseau sphérique ou papillon

Ouverture : par levier ou volant de manœuvre

Matière : alliage d'aluminium

Traitement de surface : peinture polyester

Type de corps : moulé

Options : raccords entrée/sortie, manomètre.



- G062030 – DIVISION 1/4T DSP 40 2 SORTIES SYM 20
- G062040 – DIVISION 1/4T DSP 65 2 SORTIES DSP 40
- G062060 – DIVISION 1/4T AR 100 2 SORTIES DSP 65
- G062080 – DIVISION 1/4T DSP 40 1 SORTIE DSP 40 - 2 GFR 20 M