



FICHE TECHNIQUE

JONCTION GFR 20 M / DSP 40

DESCRIPTIF :

Raccord symétrique DSP 40 GFR mâle 20 en aluminium, conçu pour assurer des jonctions fiables et sécurisées dans les systèmes de tuyauterie, notamment pour des usages industriels ou de lutte incendie. Grâce à son verrouillage GFR, ce raccord assure une connexion robuste et étanche, compatible avec les standards des raccords symétriques DSP/GFR, ce qui le rend adapté pour des installations industrielles, réseaux d'aspiration ou refoulement, transfert de fluides, etc.

LES + PRODUITS :

- Robuste
- Fiable
- Conforme norme

SPECIFICITES TECHNIQUES :

Matériau	Aluminium
Diamètre nominal (DN)	40 (DSP 40)
Type GFR	Mâle 20 (fileté mâle 20)
Pression nominale (PN)	25
Conformité / Norme	NF S 61-701 (DSP / AR) + verrou GFR aluminium

