

Transformation 1,5" Femelle NPSH à 1,5" Mâle BSP



Raccord essentiel pour les opérations incendie

Distribué par **MMF Protection et Sécurité**, cet adaptateur est conçu pour les situations d'urgence où il est nécessaire de combiner des tuyaux, accessoires ou lances dont les filetages ne sont pas compatibles directement. Il assure une transition fiable entre un filetage BSP mâle et un filetage NPSH femelle, selon les normes internationales.

Fiabilité sous pression et compatibilité

Fabriqué en métal extrudé de qualité, cet adaptateur résiste à l'érosion, à la corrosion et aux contraintes mécaniques rencontrées lors des interventions. Il permet un assemblage étanche et sûr, sans jeu négligeable, minimisant les pertes de débit — un facteur critique en lutte contre le feu.

Caractéristiques techniques

- Filetage mâle: 1,5? BSP (British Standard Pipe)
- Filetage femelle: 1,5? NPSH (National Pipe Straight Hose)
- Type : adaptateur extrudé (pièce pleine, usinée pour durabilité)
- Matériau : métal résistant à la corrosion et aux chocs
- Usage : raccordement temporaire ou permanent en intervention incendie, branchement de tuyaux ou équipements avec filetages différents

Domaines d'utilisation

Adapté aux sapeurs-pompiers, centres de secours, services techniques, ou toute structure intervenant en situation incendie. Particulièrement utile pour les raccords entre appareils hydrauliques, lances, tuyaux d'attaque ou de refoulement, dans des contextes où chaque seconde et chaque litre compte.

Distribution par MMF Protection et Sécurité



four

Ce composant professionnel est distribué par **MMF Protection et Sécurité**, équipements de sécurité incendie, garantissant conformité, fiabilité et disponibilité des pièces de rechange.