STAUFF Raccord vissé à souder droit FI-ASV-...-B



- Raccord vissé à souder droit
- Étanchéité par joint torique NBR (Buna-N®)
- SérieS
- Avec cône de soudage 24° et joint torique avec écrou-raccord [MSN]
- Corps/ cône de soudage: Acier, phosphaté, écrou-raccord: Acier, revêtement zinc/nickel [W159]

Caractéristiques

Série: ASKV **Matériau:** Acier

Revêtement du surface: Phosphaté

Réglable: Non

Raccord 1: Embout de tube Raccord 2: Embout de tube Type d'étanchéité: O-ring

Constructeur ID	Taille de Raccord 1	Taille de Raccord 2	Pression nominal	Article
FI-ASV-16SX2-B-W159-MSN	16S - M24x1.5	16S - M24x1.5	PN305	14292257
FI-ASV-30SX4-B-W159-MSN	30S - M42x2.0	30S - M42x2.0	PN323	14292258
FI-ASV-38SX5-B-W159-MSN	38S - M52x2.0	38S - M52x2.0	PN315	14292260
FI-ASV-38SX4-B-W159-MSN	38S - M52x2.0	38S - M52x2.0	PN261	14292259

Désistement: Le contenu de ce support d\'informations a été composé avec le plus grand soin. Néanmoins, il se pourrait que certaines informations changent au fil du temps, ne sont plus correctes ou incomplètes. ERIKS ne se porte pas garant pour l'actualité, la précision et l'exhaustivité des informations fournies, celles-ci ne sont pas conçues comme conseil. ERIKS n'est en aucun cas responsable pour d'éventuels dommages causés par l'utilisation des informations offertes.

ERIKS

PR1000488936219098_FR_03.07.2024