



ERIKS Capuchon Protek SSR (ANSI)

Ce modèle de protection se compose d'un anneau ouvert qui s'assemble par un simple système cranté, sans l'aide d'outillage.

Le carcan possède en son milieu des plots de centrage souples qui se fixent entre les deux brides.

Ces plots sont essentiels pour le fonctionnement de la protection.

La force du fluide qui s'échappe du joint en cas de fuite, est tellement réduite par un effet tourbillonnant entre les plots, que la fuite se fait pratiquement sans pression entre le carcan et les brides.

Cette protection est fabriquée en polypropylène et possède donc une bonne résistance chimique globale, ainsi qu'une bonne tenue au vieillissement (UV).

Elle peut être montée en extérieur.

Matériau : polypropylène.

Plage de température : de -40°C à +110°C.

Couleur : rouge.

Pression : max 40 bar.

Caractéristiques

Série: Protek

Type: SSR