



GARLOCK PS-SEAL Tandem

PS-Seals suivant DIN 3760 dont la lèvre en PTFE Gylon® est sertie dans une armature en acier inoxydable 316L. Convient pour le vide jusqu'à une pression de 10 bar. Valeur PV: 45 bar m/s., peut tourner à sec à faible vitesse. Etanchéité secondaire en caoutchouc FPM. Une surface de frottement rechargée de céramique est conseillée. Livraison possible en exécution blanche FDA approved. Température: -90°C à +250°C.

Caractéristiques

Item attribute: MS

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.