



Racleur type 930

Racleur type 930 en PTFE modifié. La tension nominale de la lèvre est obtenue par un joint torique. ER 39 = PTFE chargé de bronze, ER 99 = PTFE modifié.

Caractéristiques

Type: 930

Type de rainure: Fermé

Mode de travail: Simple effet

Vitesse maximale: 5 m/s

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.