



PARKER Joints d'amortissement NBR profil PP

Bague d'amortissement pneumatique pour l'étanchéité des pistons amortisseurs des cylindres pneumatiques. Fabriqué à partir d'un composé NBR résistant à l'usure, convient également pour le montage dans des espaces d'installation fermés. L'installation d'un anneau d'amortissement permet de se passer de l'installation de clapets anti-retour mécaniques, cette fonction étant prise en charge par la bague d'amortissement.

Caractéristiques de produit

- Grande constance d'amortissement grâce à la fonction de centrage en cas de désalignement du piston d'amortissement
- Un profil d'amortissement robuste
- Réponse immédiate en cas d'inversion du sens

Remarque:

Autres dimensions sur demand.

Informations techniques

- Pression de service: ≤ 16 barTempérature de service: -30 à $+80^{\circ}\text{C}$ Vitesse de glissement : ≤ 1 m/s

Matériau du joint	Article
NBR	10333853

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.