

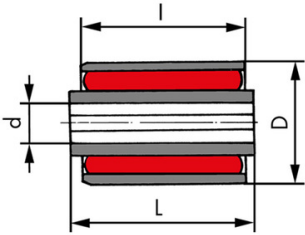
Rohrbloc Articulations élastiques exécution courte et molle



Ces éléments élastiques, à usages multiples, se composent d'une masse en caoutchouc naturel enfermée sous une pression élevée entre deux tubes d'acier cylindriques. Du fait de la précontrainte exercée, le tube intérieur peut être soumis par rapport au tube extérieur à une torsion élevée, sans pour autant provoquer un déplacement du caoutchouc.

Caractéristiques

Série: Rohrbloc



Charge statique maximale kg	Article
20	10027817
45	10027824
60	10027831
100	10027848
120	10027855
140	10027862
175	10027886

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.