

Gummipressdichtungen



Gummipressdichtungen

- Standardausführung für alle gängigen Medienrohre
- Sonderausführungen "nach Mass"

Artikel-Nr.:	GPD 200.133.60
E-Nr.:	126741057
EAN:	7611614331003
Aussendurchmesser	200 mm
Bohr Ø	200-202 mm
für Rohre nach DIN EN Außen-Ø	133 mm
Tiefe	60 mm
Versand	1

Die Gummipressdichtungen sind universell im Hoch- und Tiefbau für die Bereiche Strom-, Gas- und Wasserverteilung einsetzbar. Sie sind zur Abdichtung von Rohren und Kernbohrungen aller Durchmesser geeignet und können in einem Futterrohr sowie direkt in einer Kernbohrung montiert werden. Durch das Anziehen der Muttern werden die Metallplatten gegen den Gummi-Dichtring gepresst. Dadurch dehnt sich der Elastomerring gleichmäßig nach allen Seiten aus und dichtet die Rohrleitung zuverlässig ab.

- 2-lagig, 60mm (druckdicht bis 5 bar)
- dicht gegen drückendes Wasser und Gase (EPDM)
- dicht gegen aggressive Medien (NBR)
- Abwinkelung des Rohres bis 8° möglich
- Gasdicht