

## Gummipressdichtungen



### Gummipressdichtungen

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

<b>Artikel-Nr.:</b>	<b>GPD 100.63.60</b>
E-Nr.:	126741027
EAN:	7611614330983
Aussendurchmesser	100 mm
Bohr Ø	100-102 mm
für Rohre nach DIN EN Außen-Ø	63 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