

# Althammer Perfekt- Verschluß

# Althammer Perfect Closure

Für Reinigungsöffnung DN 50/DN 100/  
DN 150/DN 200/DN 300 zum Einbau in  
Rohrleitungen, Bogen, Behälter und  
Apparate

for cleanout openings DN 50/DN 100/DN 150/  
DN 200/DN 300 for installation in pipelines,  
bends, tanks, vessels

Gebrauchsmuster erteilt Nr.G 91 04 842.7

Registered design No.G 91 04 842.7

Bestell-Beispiel:  
Althammer Perfekt-Verschluß DN 150  
passend für Rohr 154 x 2,0 mm,  
Betriebstemperatur 100°C

Ordering example:  
Althammer Perfect Closure DN 150  
suitable for tube 154 x 2.0 mm,  
operating temperature 100°C

Besondere Vorteile des Perfekt-  
Verschlusses:

The special advantages of the Althammer  
Perfect Closure are:

- angepaßte Deckelkontur
- geeignet für Betriebsüberdruck  
bis 7,0 bar  
(nicht für abnahmepflichtige Anlagen!)
- Einbau in gewölbte und ebene  
Flächen möglich
- passend auf Rohre und Rohrbogen

- adapted surface contour
- suitable for up to 7.0 bar  
operating gauge pressure  
(not for pressure vessels and  
systems subject to inspection!)
- suitable for arched and plane surfaces
- suitable for tubes and elbows

Werkstoffe 1.4571/1.4404

Material grades TP 316 TI/TP 316 L

Dichtung aus NBR für  
Betriebstemperatur bis 100°C  
Dichtung aus FPM für  
Betriebstemperatur bis 170°C

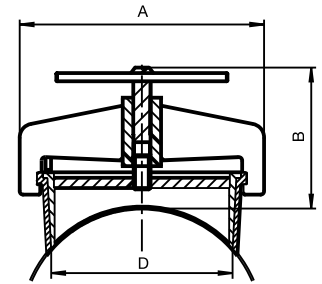
Gasket NBR for temperature up to 100°C  
Gasket FPM for temperature up to 170°C

Gewichte:

DN 50	1,8 kg
DN 100	3,4 kg
DN 150	5,5 kg
DN 200	9,5 kg
DN 300	23,0 kg

Weights:

DN 50	1,8 kg
DN 100	3,4 kg
DN 150	5,5 kg
DN 200	9,5 kg
DN 300	23,0 kg



DN	D	A	B
50	45	96	ca. 125
100	85	141	ca. 125
150	126	188	ca. 125
200	176	240	ca. 136
300	276	367	ca. 200

Wartungsdeckel in den Nennweiten  
DN 400/ DN 450/DN 500/DN 600  
auf Anfrage

Inspection covers for sizes  
DN 400/DN 450/ DN 500/DN 600  
on request