

# Pipestoppers® Ersatzdichtungen (NR)

## Naturkautschuk (NR)

Artikel Nr.	Zoll*	Preis
PSPS2013	1/2"	€ 1,35
PSPS2019	3/4"	€ 1,40
PSPS2025	1"	€ 1,40
PSPS2032	1 1/4"	€ 1,45
PSPS3038	1 1/2"	€ 1,50
PSPS3050	2"	€ 1,55
PSPS3063	2 1/2"	€ 2,60
PSPS3075	3"	€ 2,85
PSPS3085	3 1/2"	€ 3,10
PSPS3100	4"	€ 4,25
PSPS3115	4 1/2"	€ 5,20
PSPS3125	5"	€ 5,50
PSPS3150	6"	€ 6,85

\*weitere Größen gerne auf Anfrage

Pipestoppers® aus Nylon, Aluminium und Stahl sind standardmäßig mit einem Dichtungsring aus Naturkautschuk (NR) ausgestattet. Sollte es einmal etwas robuster zugehen, bieten wir Ihnen Spezialdichtungen von 1 1/2" bis 36" aus Silikon-, Nitril- oder dem Allrounder Fluorkautschuk an.

### Chemische und physikalische Eigenschaften

Naturkautschuk (NR)
Gute mechanische Eigenschaften und ein gutes Dehnungsverhalten: Hohe Bruch- und Reißfestigkeit.
Nachteilig sind die geringere Alterungsbeständigkeit und die schlechte Beständigkeit gegen Öl und Kraftstoffe.
Temperaturbereich
-20°C bis +110°C

### Chemische und physikalische Eigenschaften

Nitril (NBR)	Silikon (VMQ)	Fluor (FBM)
Mäßige mechanische Eigenschaften. Ausgezeichnete Beständigkeit gegen Flüssigkeiten auf Erdölbasis, Öle, Lösungsmittel, Fette. Mäßige Beständigkeit gegen aromatische Kohlenwasserstoffe.	Gute Witterungsbeständigkeit und Elektroisolierung, lebensmittelecht und schwer entflammbar.	Ausgezeichnete Beständigkeit gegen Ozon, Sauerstoff, Mineralöl, synthetische Hydraulikflüssigkeiten, Aromaten und viele organische Lösungsmittel und Chemikalien.
<b>Temperaturbereich</b>		
-20°C bis +110°C	-70°C bis +250°C	-40°C bis +220°C

# Pipestoppers<sup>®</sup> Spezialdichtungen

## Nitril (NBR)

Artikel Nr.	Zoll	Preis
PSPS6013	1/2"	€ 9,50
PSPS6019	3/4"	€ 10,00
PSPS6025	1"	€ 10,35
PSPS6032	1 1/4"	€ 10,70
PSPS6038	1 1/2"	€ 11,60
PSPS6050	2"	€ 12,20
PSPS6063	2 1/2"	€ 12,50
PSPS6075	3"	€ 12,90
PSPS6085	3 1/2"	€ 13,45
PSPS6100	4"	€ 14,15
PSPS6125	5"	€ 14,80
PSPS6150	6"	€ 16,10
PSPS6200	8"	€ 29,00
PSPS6225	9"	€ 35,00
PSPS6250	10"	€ 38,00
PSPS6275	11"	€ 65,00
PSPS6300	12"	€ 47,00
PSPS6350	14"	€ 90,00
PSPS6375	15"	€ 102,00
PSPS6440	16"	€ 108,00
PSPS6450	18"	€ 116,00
PSPS6500	20"	€ 125,00
PSPS6600	24"	€ 160,00
PSPS6750	30"	€ 256,00
PSPS6815	32"	€ 279,00
PSPS6900	36"	€ 325,00

## Silikon (VMQ)

Artikel Nr.	Zoll	Preis
PSPS4013	1/2"	€ 13,20
PSPS4019	3/4"	€ 13,85
PSPS4025	1"	€ 14,35
PSPS4032	1 1/4"	€ 15,00
PSPS4038	1 1/2"	€ 16,50
PSPS5050	2"	€ 19,35
PSPS5063	2 1/2"	€ 21,50
PSPS5075	3"	€ 24,00
PSPS5085	3 1/2"	€ 27,25
PSPS5100	4"	€ 30,00
PSPS5125	5"	€ 34,20
PSPS5150	6"	€ 39,90
PSPS5200	8"	€ 35,00
PSPS5225	9"	€ 36,20
PSPS5250	10"	€ 40,00
PSPS5275	11"	€ 68,00
PSPS5300	12"	€ 50,00
PSPS5350	14"	€ 93,00
PSPS5375	15"	€ 107,00
PSPS5400	16"	€ 114,00
PSPS5450	18"	€ 118,00
PSPS5500	20"	€ 137,00
PSPS5375	24"	€ 177,00
PSPS5400	30"	€ 277,00
PSPS5450	32"	€ 300,00
PSPS5500	36"	€ 355,00



Die angegebenen Preise sind EXW-Preise und ausschließlich für Industrie, Handel und Gewerbe bestimmt.

Alle Preise sind EURO-Nettopreise und gelten zzgl. der gesetzlichen Mehrwertsteuer.

# Pipestoppers® Spezialdichtungen

## Fluor (FBM) / Viton®

Artikel Nr.	Zoll	Preis
PSPS8013	1/2"	€ 25,70
PSPS8019	3/4"	€ 26,40
PSPS8025	1"	€ 28,00
PSPS8032	1 1/4"	€ 29,35
PSPS8038	1 1/2"	€ 30,20
PSPS9050	2"	€ 30,90
PSPS9063	2 1/2"	€ 52,00
PSPS9075	3"	€ 57,00
PSPS9085	3 1/2"	€ 60,25
PSPS9100	4"	€ 84,65
PSPS9125	5"	€ 122,00
PSPS9150	6"	€ 138,50
PSPS9200	8"	€ 330,00
PSPS9225	9"	€ 392,00
PSPS9250	10"	€ 423,00
PSPS9275	11"	€ 679,00
PSPS9300	12"	€ 516,00
PSPS9350	14"	€ 976,50
PSPS9375	15"	€ 1.114,00
PSPS9440	16"	€ 1.148,00
PSPS9450	18"	€ 1.253,00
PSPS9500	20"	€ 1.334,50
PSPS9600	24"	€ 1.517,00
PSPS9750	30"	€ 2.363,00
PSPS9815	32"	€ 2.425,00
PSPS9900	36"	€ 2.845,00

Spezialdichtungen aus Nitril-, Silikon- und Fluorkautschuk eignen sich zur Anwendung mit allen Pipestoppers® Rohrstopfen.



PSP Nylon 1/2" bis 6"



PSP Aluminium 1 1/2" bis 36"



PSP Stahl 1 1/2" bis 18"



Die angegebenen Preise sind EXW-Preise und ausschließlich für Industrie, Handel und Gewerbe bestimmt.

Alle Preise sind EURO-Nettopreise und gelten zzgl. der gesetzlichen Mehrwertsteuer.

©2021. Alle Rechte bei Huntingdon Fusion Techniques Limited & Dänner Industrial Supplies GmbH [Version: 31.08.2021]