

STOPFBUCHS-PACKUNG 1722



EIGENSCHAFTEN

volumenstabil
schrumpfarm
hohe Extrusionssicherheit
hohe Querschnittsdichte
100% PTFE-Seide mit reiner PTFE-Dispersion
silikonfrei

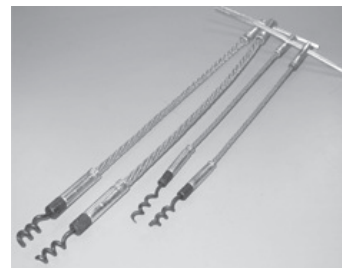
MEDIENBESTÄNDIGKEIT

Wasser, Dampf, starke Säuren und Laugen, Fette, Lösungsmittel und aggressive Gase



1722

Temperaturbereich	° C	-100/+280 (in Relation zum Druck)					
Farbe		weiß					
pH-Wert		0-14					
Dichte	~ g/cm ³	1,8					
Druckbereich in Relation							
zur Temperatur	bar	< 20	< 30	-			
Geschwindigkeit	m/s	12	1	-			
Zulassungen		FDA					
Querschnitt mm	Art.-Nr.	m / VE +/- 5%	VE kg	Querschnitt mm	Art.-Nr.	m / VE +/- 5%	VE kg
4 x 4	200-1722.040	38	1	14 x 14	200-1722.140	10	3
5 x 5	200-1722.050	24	1	16 x 16	200-1722.160	9	5
6 x 6	200-1722.060	33	2	18 x 18	200-1722.180	8	5
8 x 8	200-1722.080	16	2	20 x 20	200-1722.200	7	5
10 x 10	200-1722.100	12	2	22 x 22	200-1722.220	6	5
12 x 12	200-1722.120	11	3	25 x 25	200-1722.250	4	5
weitere Abmessungen auf Anfrage							



Packungszieher:

Art.-Nr. 909-0100.001 6- 8 mm
909-0100.002 10-12 mm
909-0100.003 14-18 mm
909-0100.004 >18 mm

Ersatzspitzen:

Art.-Nr. 909-0101.001 6- 8 mm
909-0101.002 10-12 mm
909-0101.003 14-18 mm
909-0101.004 >18 mm

STOPFBUCHS-PACKUNG 1788



EIGENSCHAFTEN

volumenstabil
schrumpfarm
hohe Extrusionssicherheit
hohe Querschnittsdichte
100% PTFE-Seide
silikonfrei

MEDIENBESTÄNDIGKEIT

Wasser, Dampf, starke Säuren und Laugen, Fette, Lösungsmittel und aggressive Gase

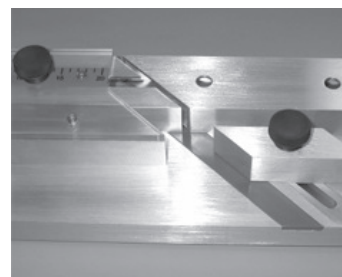


1788

Temperaturbereich	° C	-200/+280 (in Relation zum Druck)					
Farbe		weiß					
pH-Wert		0-14					
Dichte	~ g/cm ³	1,7					
Druckbereich in Relation							
zur Temperatur	bar	< 15	< 150	< 250			
Geschwindigkeit	m/s	5	1	-			
Zulassungen		FDA, BAM					
Querschnitt mm	Art.-Nr.	m / VE +/- 5%	VE kg	Querschnitt mm	Art.-Nr.	m / VE +/- 5%	VE kg
4 x 4	200-1788.040	39	1	14 x 14	200-1788.140	11	3
5 x 5	200-1788.050	25	1	16 x 16	200-1788.160	10	5
6 x 6	200-1788.060	34	2	18 x 18	200-1788.180	9	5
8 x 8	200-1788.080	20	2	20 x 20	200-1788.200	8	5
10 x 10	200-1788.100	13	2	22 x 22	200-1788.220	7	5
12 x 12	200-1788.120	12	3	25 x 25	200-1788.250	5	5
weitere Abmessungen auf Anfrage							



Packungsmesser:
Art.-Nr. 909-0200.001



Packungsschneider:
Art.-Nr. 909-0300.001