

## Orbital-Kit Pipestoppers®



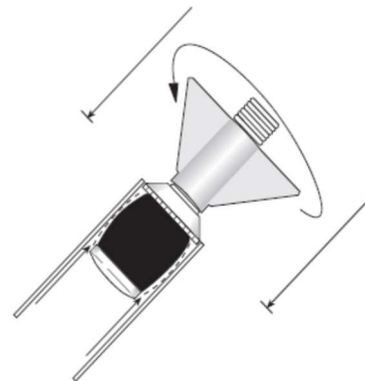
Dieses Kit wurde für die speziellen Anforderungen des Orbitalschweißens entwickelt und enthält Pipestoppers® Rohrstopfen für alle Durchmesser von ½" bis 4" [15 - 100 mm] aus Polyamid (Nylon 6) mit den dazu passenden Schlauchanschluss-Kappen.

Komplett und übersichtlich sortiert im stabilen ABS-Kunststoffkoffer.

Hitzebeständigkeit: 75°C (Dauerhaft)  
105°C (Temporär)  
120°C (Mit Silikondichtung = Sonderzubehör)

Vorteile auf einen Blick:

- ⊕ Einfach in der Anwendung
- ⊕ Flexibel im benötigten Innendurchmesser
- ⊕ Robustes und unzerbrechliches Material:  
Hygienisches Polyamid (Nylon 6)
- ⊕ Leicht zu reinigen, da komplett demontierbar
- ⊕ Rost- und korrosionsfrei



# ARGWELD® FORMIERSYSTEME ORBITAL-KIT

## Art. Nr.

PSOC001 ARGWELD® Orbital-Kit Pipestoppers®  
43-teilig im stabilen ABS-Kunststoffkoffer

Art. Nr.	Inhalt / Beschreibung	DN	Bereich	STK
	<i>Gewindeschacht ohne Bohrung</i>	mm	(ID mm)	
PSP1013	Rohrstopfen, NYLON (½") SG	[15]	12-16	2
PSP1019	Rohrstopfen, NYLON (¾") SG	[20]	18-24	2
PSP1025	Rohrstopfen, NYLON (1") SG	[25]	23-32	2
PSP1032	Rohrstopfen, NYLON (1¼") SG	[35]	31-42	2
PSP1038	Rohrstopfen, NYLON (1½") SG	[40]	37-54	2
	<i>Hohl-Gewindeschacht, 10 mm</i>			
PSP113H	Rohrstopfen, NYLON (½") HG10	[15]	12-16	2
PSP119H	Rohrstopfen, NYLON (¾") HG10	[20]	18-24	2
PSP125H	Rohrstopfen, NYLON (1") HG10	[25]	23-32	2
PSP132H	Rohrstopfen, NYLON (1¼") HG10	[35]	31-42	2
PSP138H	Rohrstopfen, NYLON (1½") HG10	[40]	37-54	2
	<i>Hohl-Gewindeschacht, ½"</i>			
PSP2038	Rohrstopfen, NYLON (1½") HG	[40]	37-54	2
PSP2050	Rohrstopfen, NYLON (2") HG	[50]	48-65	2
PSP2063	Rohrstopfen, NYLON (2½") HG	[65]	60-77	2
PSP2075	Rohrstopfen, NYLON (3") HG	[75]	70-87	2
PSP2100	Rohrstopfen, NYLON (4") HG	[100]	95-110	2
	<i>Schlauchanschluss-Kappen</i>			
PSPS1000	Nippel-Schlauchanschluss-Kappe		(½" BSP)	4
PSPS1001	Flügelschraube mit Schlauchanschluss		(½" BSP)	4
PSPS1019	Nippel-Schlauchanschluss-Kappe		(10 mm)	5

# Pipestoppers® Rohrstopfen Spezialdichtungen

## Zubehör:

Die Standardstopfen werden mit einem Dichtungsring aus Naturkautschuk (NR) geliefert. Sollte es einmal etwas robuster zugehen, bieten wir Ihnen Spezialdichtungen von 1/2" bis 6" aus Silikon-, Nitril- oder dem Allrounder Fluorkautschuk an:

### Silikon (VMQ)

Art. Nr.	Zoll
PSPS4013	(1/2")
PSPS4019	(3/4")
PSPS4025	(1")
PSPS4032	(1 1/4")
PSPS4038	(1 1/2")
PSPS5050	(2")
PSPS5063	(2 1/2")
PSPS5075	(3")
PSPS5085	(3 1/2")
PSPS5100	(4")
PSPS5115	(4 1/2")
PSPS5125	(5")
PSPS5150	(6")

Handelsname: -/-

#### Bes. Eigenschaften:

- ⊕ Lebensmittelzulassung
- ⊕ Schwerentflammbar
- ⊕ Hitze-/Kälteresistenz:  
-70°C bis +250°C

### Nitril (NBR)

Art. Nr.	Zoll
PSPS6013	(1/2")
PSPS6019	(3/4")
PSPS6025	(1")
PSPS6032	(1 1/4")
PSPS6038	(1 1/2")
PSPS7050	(2")
PSPS7063	(2 1/2")
PSPS7075	(3")
PSPS7085	(3 1/2")
PSPS7100	(4")
PSPS7115	(4 1/2")
PSPS7125	(5")
PSPS7150	(6")

Handelsname: -/-

#### Bes. Eigenschaften:

- ⊕ Hochresistent gegen
  - ▶ Flüssigkeiten auf Petroleumbasis
  - ▶ Öle
  - ▶ Lösungsmittel
- ⊕ Hitze-/Kälteresistenz:  
-20°C bis +110°C

### Fluor (FBM)

Art. Nr.	Zoll
PSPS8013	(1/2")
PSPS8019	(3/4")
PSPS8025	(1")
PSPS8032	(1 1/4")
PSPS8038	(1 1/2")
PSPS9050	(2")
PSPS9063	(2 1/2")
PSPS9075	(3")
PSPS9085	(3 1/2")
PSPS9100	(4")
PSPS9115	(4 1/2")
PSPS9125	(5")
PSPS9150	(6")

Handelsname: VITON®

#### Bes. Eigenschaften:

- ⊕ Hochresistent gegen
  - ▶ Ozon
  - ▶ Sauerstoff
  - ▶ Mineralöle
  - ▶ Chemikalien
- ⊕ Hitze-/Kälteresistenz:  
-40°C bis +220°C