

# PAM GLOBAL S

## Geruchsverschluss

### PRODUKTBESCHREIBUNG

Muffenlose PAM-GLOBAL® S Formstücke für häusliches Abwasser und Regenwasser nach EN 877 / DIN 19522 eignen sich für Verlegung im und am Gebäude, sind nichtbrennbar und schallgeschützt. Geruchsverschluss (Siphon) für hor. oder vert. Zulauf inkl. Pressstopfen und Reinigungsöffnung unten (bis DN 150)



### Material & Beschichtung

- Gusseisen
- Kataphoretische Elektrotauchlackierung: Epoxy (70 µm)

### EMPFOHLENE VERWENDUNG

- Häusliches Ab-/Regenwasser
- Häusliche Abwässer
- Innendruckbelastung
- Regenwasserleitungen

### NORMEN & ZERTIFIKATION

- Produktnorm:  
DIN EN 877, CE, DIN 19522, GEG Gütesicherung RAL-GZ 698
- Schallschutzeigenschaften: Erfüllt alle Anforderungen der DIN 4109 / VDI 4100
- Brandverhalten: Brandverhalten A1 nach DIN EN 13501-1 / Baustoffklasse A1 nach DIN 4102-1 (nichtbrennbar)

### TECHNISCHE DATEN

- Heißwasserbeständigkeit : 24h bei 95°C  
Beständigkeit gegen Temperaturwechsel: 1500 Zyklen zwischen 15°C und 93°C  
Beständigkeit gegen Salzsprühnebel: 1500 Stunden  
Beständigkeit gegen Abwasser: geprüft 30 Tage bei 50°C  
Beständigkeitsbereich  $2 \leq \text{pH} \leq 12$

### DATEN ZUR NACHHALTIGKEIT

- Recyclinganteil im Produkt: 99.0 %
- Recycelbarkeit: Vollständig recycelbar;  
Komplette Rückführung in Wertstoffkreislauf für Eisenprodukte problemlos möglich.

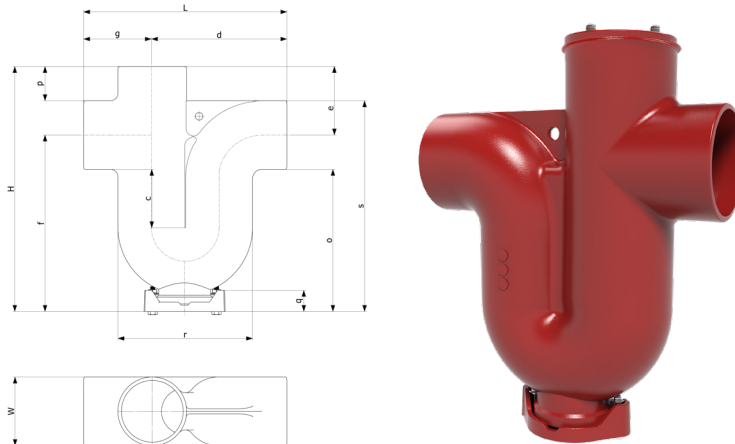


**999999**  
PAM GLOBAL® S  
Sample fitting



# PAM GLOBAL S

## Geruchsverschluss



DN	W	H	L	f	p	g	d	r	c	q	o	e	s	Gewicht	Artikelnummer
50	58	240	190	172	39	68	122	112	60	33	143	68	201	2.5	288148
80	83	282	264	189	52	93	171	162	60	13	148	93	230	4.6	176714
100	110	381	325	271	55	110	215	216	100	15	216	110	326	7.9	288149
125	135	435	390	305	62	130	260	266	100	12	237	130	372	10.7	288150
150	160	482	470	337	65	145	325	340	100	8	257	145	417	16.9	288151
200	210	590	600	405	80	198	402	415	100		300	185	510	34.3	288152

Abmessungen in mm und Gewicht in kg falls nicht anders angegeben

PAM GLOBAL S Geruchsverschluss DN 200 hat keine Reinigungsöffnung.

Alle technischen Daten und Hinweise auf Normen, allgemeine bauaufsichtliche Zulassungen usw. entsprechen dem Stand zur Zeit der Drucklegung. Irgendwelche Rechte können aus diesen Angaben nicht abgeleitet werden. Druck- und Satzfehler, Irrtum und technische Änderungen vorbehalten. Verträge werden nur zu den in unseren AGB genannten Bedingungen abgeschlossen. Nachdruck oder Veröffentlichung, auch auszugsweise, ist nur mit Zustimmung des Herausgebers und mit Quellenangabe gestattet.

**Pam Building Deutschland**

Frankfurter Straße 720 - 726 • 51145 Köln

**Pam Building** +49 2203 97 84-310 Email: [technik@pambuilding.com](mailto:technik@pambuilding.com) [www.pambuilding.de](http://www.pambuilding.de)