

# PAM GLOBAL S

## Auflagerung



### PRODUKTBESCHREIBUNG

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. Auflagerungen für Fallrohrstützen. Lieferung inklusive Schalldämmgummi.

### EMPFOHLENE VERWENDUNG

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

### 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)

### Material & Beschichtung

- Gusseisen
- Kataphoretische Elektrotauchlackierung:  
Epoxy (70 µm)

### 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  $2 \leq \text{pH} \leq 12$

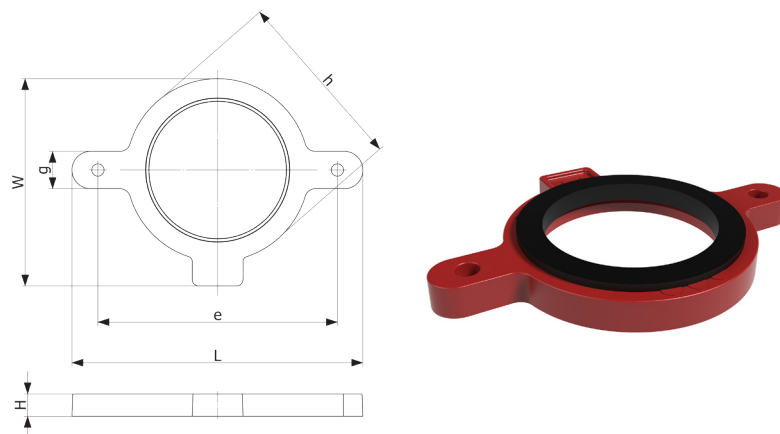
### DATEN ZUR NACHHALTIGKEIT

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



**999999**  
PAM GLOBAL® S  
Sample fitting





DN	L	H	W	e	g	h	Gewicht	Artikelnummer
50	195	17	130	150	30	108	1.0	179217
80	218	19	155	175	30	133	1.2	176713
100	259	20	184	214	32	162	1.6	179219
125	275	20	209	228	32	187	1.7	179220
150	300	22	240	255	32	222	2.6	179221
200	362	22	293	310	36	278	3.5	179222
250	444	25	363	394	40	354	6.0	179223
300	498	30	415	448	40	406	8.7	179224

Abmessungen in mm und Gewicht in kg falls nicht anders angegeben

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)