

PAM GLOBAL PLUS

Bogen 30°

PRODUKTBESCHREIBUNG

Muffenlose PAM-GLOBAL® Plus Formstücke für Sonderabwässer nach EN 877 / DIN 19522 eignen sich für Verlegung im und am Gebäude sowie im Erdreich, sind nichtbrennbar und schallgeschützt. Von PAM BUILDING erhalten Sie ein umfangreiches Lieferprogramm an Bogen mit Winkelstellungen von 15° bis 88°.



EMPFOHLENE VERWENDUNG

- Großküchenbereich: Zuleitung/Belüftung von Fettabscheidern
- Chemieverarbeitende Betriebe
- Nicht-industrielle Labors, z. B. Schulen, Gesundheitswesen
- Erdverlegung möglich bis zur Bodengruppe II (aggressiv)

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 A2, s1 d0 nach DIN EN 13501-1 / Baustoffklasse A2 nach DIN 4102-1 (nichtbrennbar)

Material & Beschichtung

- Gusseisen
- Pulverbeschichtung (300 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 ≤ pH ≤ 12

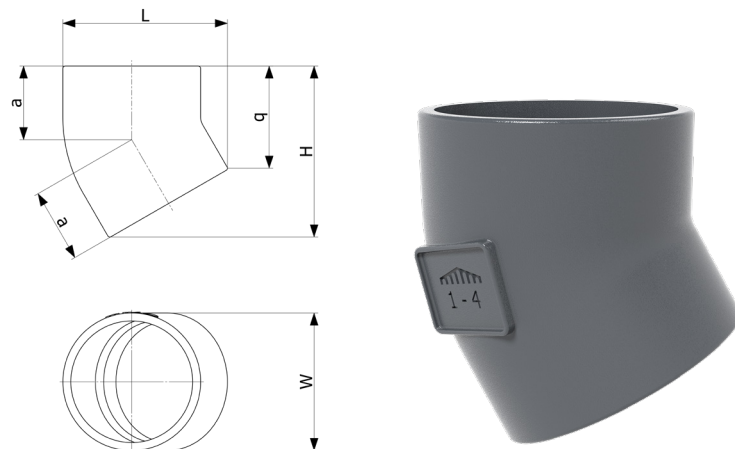
DATEN ZUR NACHHALTIGKEIT

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



PAM GLOBAL PLUS

Bogen 30°



DN	W	H	L	a	q	Gewicht	Artikelnummer
50	58	97	76	45	69	0.5	155203
80	83	114	102	50	72	0.8	176782
100	110	136	132	60	81	1.3	155238
125	135	164	160	70	96	2.0	155263
150	160	188	189	80	108	3.0	155279
200	210	229	243	95	124	5.4	179335

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 www.pambuilding.de