

PAM GLOBAL S

Rohr

PRODUKTBE SCHREIBUNG

Das PAM-GLOBAL® S Standardprogramm bietet komplette Entwässerungslösungen für den Abtransport von häuslichem Abwasser und Regenwasser aus Gebäuden. Die muffenlose PAM-GLOBAL® S Rohre von PAM BUILDING entsprechen der europäischen Norm EN 877 und der DIN 19522, sind nichtbrennbar und schallgeschützt.

EMPFOHLENE VERWENDUNG

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

NORMEN & ZERTIFIKATION

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

Beschichtung:

- ❶ Epoxidharz-Innenbeschichtung mit optimierten Eigenschaften (130 µm)
- ❷ PAM-GLOBAL® Rohr aus Gusseisen, De-Lavaud-Verfahren
- ❸ Außenbeschichtung (Grundanstrich 40 µm Acryllack, RAL 3009)

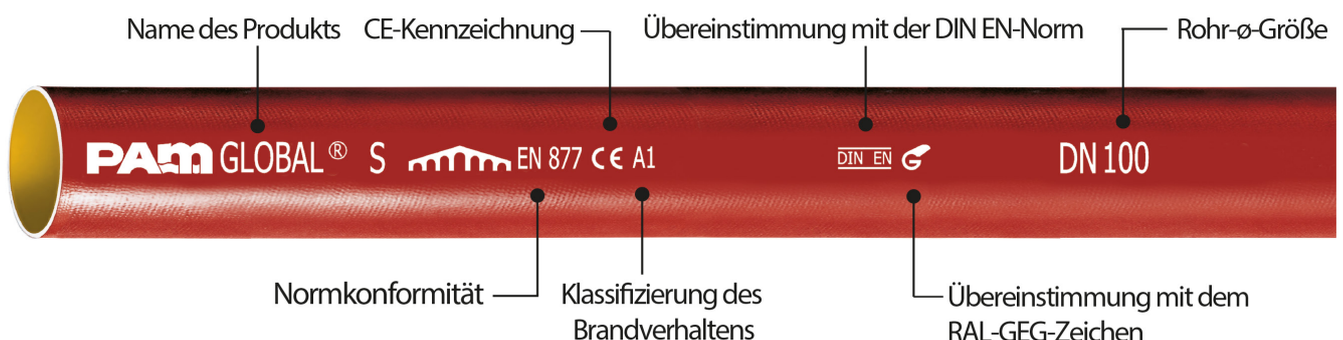


TECHNISCHE DATEN

- 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 %
- Recyclbarkeit: Vollständig recycelbar; Komplette Rückführung in Werkstoffkreislauf für Eisenprodukte problemlos möglich.





DN	L	H	W	Gewicht	Artikelnummer
50	1000	58	58	4.2	155171
50	3000	58	58	12.5	156361
80	1000	83	83	6.1	207646
80	3000	83	83	18.3	156550
100	1000	110	110	8.1	155186
100	3000	110	110	24.4	156561
125	1000	135	135	11.4	155190
125	3000	135	135	34.3	156734
150	1000	160	160	13.7	155194
150	3000	160	160	41.0	156825
200	1000	210	210	22.5	155195
200	3000	210	210	67.6	156949
250	3000	274	274	97.5	157048
300	3000	326	326	127.1	157113

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.