

PAM GLOBAL S

Reinigungsrohr mit runder Öffnung

PRODUKTBESCHREIBUNG

Das Reinigungsrohr mit runder Öffnung ist Teil des Global S Programms. Es ermöglicht den Zugang zum Rohrsystem, ist einfach öffnen und gewährleistet dauerhafte, sichere Dichtheit. Bestandteile sind das gusseiserne Formstück, der runde Deckel und eine Elastomerdichtung aus EPDM.



EMPFOHLENE VERWENDUNG

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

NORMEN & ZERTIFIKATION

- Produktnorm:
DIN EN 877, 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 4022-1 (nichtbrennbar)

Material & Beschichtung

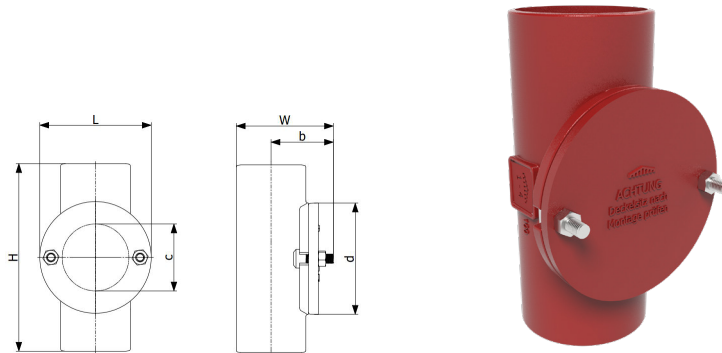
- Gusseisen
- Kataphoretische Elektrotauchlackierung:
Epoxy (70 µm)

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 ≤ pH ≤ 12

DATEN ZUR NACHHALTIGKEIT

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



DN	H	L	c	W	b	d	Gewicht	Artikel-Nr.:
50	190	105	53	93	64	105	2.3	179191
80	220	134	78	115	73	134	3.2	179647
100	260	159	104	139	84	159	5.0	179192

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