

## ITINERO Bogen 30°



Muffenlose PAMITINERO® Formstücke für Regen-oder Abwasser nach EN 877/DIN 19522 eignen sich für Infrastrukturprojekte, auch bei freier Bewitterung oder in der Erdverlegung. Umfangreiches Lieferprogramm an Bogen mit Winkelstellungen von 15° bis 88°. Im Brückenbau Bogen ≤ 45° verwenden.



#### **Material & Beschichtung**

- → Gusseisen
- → Pulverbeschichtung (Grau DB 702)

#### **EMPFOHLENE VERWENDUNG**

- → Brückenentwässerung
- → Verlegung in Tunnels
- → Erdverlegung
- → Freie Bewitterung, z.B. Parkhäuser und Fassaden
- → Räume mit besonderen Umgebungsbedingungen

#### **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

#### **NORMEN & ZERTIFIKATION**

- → Produktnorm:
  - DIN EN 877, DIN 19522, CE
- → Brandverhalten: Brandverhalten A2, s1 d0 nach DIN EN 13501-1 / Baustoffklasse A2 nach DIN 4102-1 (nichtbrennbar)

#### DATEN ZUR NACHHALTIGKEIT

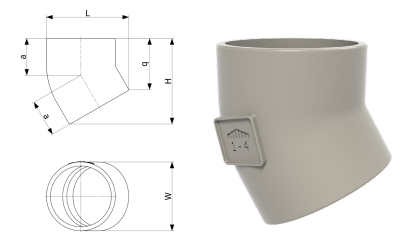
- Recyclinganteil im Produkt: 99.0 %
- → Recycelbarkeit: Vollständig recycelbar; Komplette Rückführung in Wertstoffkreislauf für Eisenprodukte problemlos möglich.



# ITINERO

### Bogen 30°





DN	W	Н		a	a	Gewicht	Artikelnummer
DN	VV	п		u	q	Gewicht	Artikelliulliller
100	110	136	132	60	81	1.3	277821
125	135	164	160	70	96	2.0	277829
150	160	188	189	80	108	3.0	277834
200	210	229	243	95	124	5.4	277856
250	274	270	309	110	133	9.7	277910
300	326	322	367	130	159	15.5	277912

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.