

APDatec 81 blau gedeckt



Mehrlagiger, farbiger PVC-Druckschlauch mit hoch reißfester Polyester-Gewebeeinlage.

Anwendungen: Für flüssige und gasförmige Medien, bei welchen Unterschiedliche Farbkennzeichnungen gefordert werden, rot-transparent, blau-transparent, grüntransparent, blau-gedeckt, schwarz, z. B. für Kleinkläranlagen, in Farbe schwarz sind die Schläuche UV-beständig.

Aufdruck

JA

Beständigkeit

WEICH-PVC

Farbe

BLAU-GEDECKT

Garn

POLYESTERGARN

REACH

1907/2006/EC

RoHS

2015/863

Material

WEICH-PVC

Temperatur

- 20°C BIS + 65°C

Toleranz

DIN 16940

Wichtige Hinweise

Zur ordnungsgemäßen Anwendung unsere Produkte beachten Sie bitte

[Wissenswertes über Schläuche](#)

Alle technische Daten wurden ermittelt nach ISO-Standards und bei 20 °C Umgebungs- und Mediumstemperatur, technische Änderungen vorbehalten.

APDatec 81 blau gedeckt

Nr.	Innen- \varnothing mm	Außen- \varnothing mm	Wandstärke mm	Biegeradius mm	Betriebsdruck bar	Platzdruck bar	Länge m	Gewicht/Rolle
81BG 006 30	6	12	3	25	25	75	50 mtr.	5,19 kg
81BG 009 30	9	15	3	35	22	66	50 mtr.	6,92 kg
81BG 010 30	10	16	3	40	21	63	50 mtr.	7,5 kg
81BG 013 35	13	20	3,5	72	16	48	50 mtr.	11,11 kg