# **Datenblatt**



Produktbezeichnung: FXP Turbo

Beschreibung: PVC-Panzerflexrohr, biegsam, mittel, mit Turborillen,

grau

Farbe: grau

Norm: ÖVE/ÖNORM EN 61386-22







Artikelnummer	Materialbezeichnun	gerkstoff	Außendurchmesser	Innendurchmesser	Mit Muffe	Biegeverhalten
083269	FXP Turbo 16 GR 50M	PVC	16	10.7	Nein	biegsam
083270	FXP Turbo 20 GR 50M	PVC	20	14.1	Nein	biegsam
086368	FXP Turbo 20 GR 100M	PVC	20	14.1	Nein	biegsam
083271	FXP Turbo 25 GR 50M	PVC	25	17.8	Nein	biegsam
102367	FXP Turbo 25 GR 100M	PVC	25	17.8	Nein	biegsam
083272	FXP Turbo 32 GR 25M	PVC	32	23.6	Nein	biegsam
083273	FXP Turbo 40 GR 25M	PVC	40	31.1	Nein	biegsam
083274	FXP Turbo 50 GR 25M	PVC	50	39.4	Nein	biegsam
083275	FXP Turbo 63 GR 25M	PVC	63	52.1	Nein	biegsam

#### Klassifikation nach EN/IEC 61386

Code	Eigenschaft	Wert
3	Druckfestigkeit	750 N, mittel
3	Schlagfestigkeit	2 J, mittel
4	Tiefste zulässige Temperatur	-25°C
1	Höchste zulässige Temperatur	+60°C
2	Biegewiederstand	biegsam

## **Empfohlene Anwendungsbereiche**

Bereich	Ja/Nein	Bereich	Ja/Nein
Unterputz	✓	Aufputz	✓
Betoninstallation	✓	Maschinen und Anlageninstallation	✓
Unterflurinstallation (Estrich)	✓	Installation im Freien	×
Auf Holz	✓	Hohlwand	✓
Erdreich	./		

FXPTGR-de Stand 07.11.2019

# **FXP Turbo**



FXPTGR-de Stand 07.11.2019

#### Weitere techn. Merkmale

Merkmalsname	Merkmalswert
Halogenfrei	Nein
Schlagfestigkeit	mittel (Klasse 3)
Ausführung flammwidrig	Ja
Hochgleitfähige Innenschicht	Nein
Betriebstemperatur	-25 bis +60

### Verpackungsmengen:

Artikelnummer	Nenngröße	Kleinpackung in m	Großpackung in m
083269	16	50	2.700
083270	20	50	2.700
086368	20	100	4.000
083271	25	50	1.600
102367	25	100	1.400
083272	32	25	675
083273	40	25	500
083274	50	25	300
083275	63	25	175