

KINETA PRZELOTOWA

EAN 5905485454322

Indeks 3496102191

CN2020 39174000



OPIS PRODUKTU

Podstawa przelotowa PRO 425 do rur gładkich z rurą trzonową strukturalną PP-B.

[Zamów ten produkt przez eOrder](#)

SPECYFIKACJA TECHNICZNA

Opis SAP	Kineta studni 425 p GŁ 200 2M G3
SBU	Kanalizacja zewnętrzna
PGU	Studzienki PRO 425
Kolor	Pomarańczowy
Materiał	PP (Polipropylen)
Typ połączenia	Kielichowe
Typ polipropylenu	kopolimer blokowy
Maksymalna głębokość posadowienia	6 m
Maksymalny poziom wody gruntowej ponad dnem	5 m

klasyfikacja

Numer KDWU	NR56
STANDARD1	PN-EN 13598-2:2020-11
STANDARD3	MFR ≤ 1,5 g/10 min
Opinia GIG	Tak

RYSUNEK TECHNICZNY

Wymiary

D 478 mm

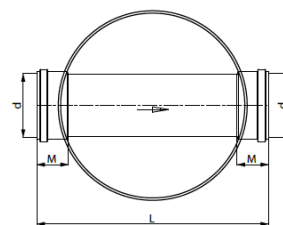
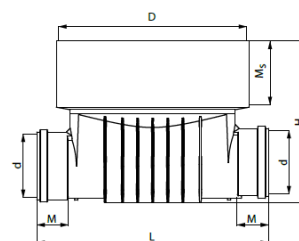
d 200 mm

L 620 mm

H 460 mm

M_s 160 mm

M 80 mm



DANE LOGISTYCZNE

Jedn.	SZT
Pakowanie paleta	20
Kod Tariff (CN2020)	39174000
PKWiU	22.21.29-70

Pipelife Polska S.A.

ul. Torfowa 4 · 84-110 Krokowa, Kartoszyo

Telefon: +58 774 88 88 · Fax: +58 774 88 07 · Email: zok@pipelife.pl

