

## KINETA PRZELOTOWA

EAN 5905485463003

Indeks 3496102453

CN2020 39174000



### OPIS PRODUKTU

---

Podstawa przelotowa PRO 1000 do rur gładkich i Pragma z rurą trzonową strukturalną PP-B.

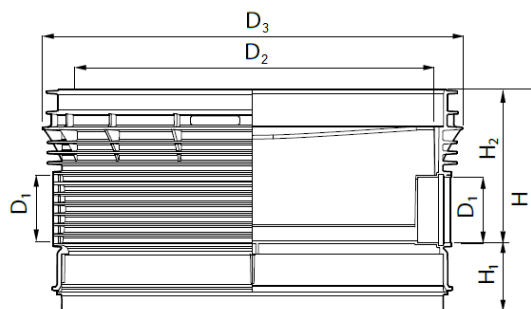
[Zamów ten produkt przez eOrder](#)

## SPECYFIKACJA TECHNICZNA

Opis SAP	Kineta studni 1000/315 łuk I315 lub p315 90° GŁb
SBU	Kanalizacja zewnętrzna
PGU	Studnie PRO 800 i 1000
Kolor	Pomarańczowy
Materiał	PP (Polipropylen)
Typ polipropylenu	kopolimer blokowy
Maksymalna głębokość posadowienia	6 m
Maksymalny poziom wody gruntowej ponad dnem kinety	5 m
Numer KDWU	NR58,NR61,NR62
STANDARD1	PN-EN 13598-2:2020-11
STANDARD2	IK-KOT-2019/0054,2019
STANDARD3	IBDiM-KOT-2019/0416,2019
STANDARD4	Ü MFPA
STANDARD5	MFR≤1,5g/10min OIT≥8min
STANDARD6	90° (270°)
Opinia GIG	Tak

## RYSUNEK TECHNICZNY

Wymiary	
D <sub>1</sub>	315 mm
H	670 mm
h <sub>1</sub>	210 mm
h <sub>2</sub>	460 mm



**DANE LOGISTYCZNE**

Jedn.	SZT
Pakowanie paleta	3
Kod Tariff (CN2020)	39174000
PKWiU	22.21.29-70