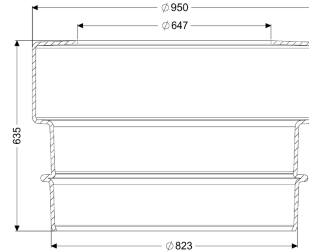


Przedłużka d: 800 mm, D: 600 mm, wzrost wys. 500 mm



Dane produktowe

Nr art.: 917480-600
GTIN: 4026092111048
Grupa Rabatowa: 60

Opis

Przedłużka 800 z tworzywa sztucznego, pasująca do wszystkich pojemników KESSEL z otworem 800 w obszarze kopuły do zabudowy w ziemi (separator, studzienki, oczyszczalnie ścieków, kanały pompy i zbiorniki na deszczówkę), w zestawie uszczelka wargowa i smar uszczelniający. Do użytku w połączeniu z „nasadą Kessel z tworzywa sztucznego” średnica 600 mm.

Średnica wewnętrzna:	800 mm.
Wysokość całkowita:	630 mm.
Standardowa wysokość podwyższenia:	500 mm
Przedłużka skracana o 190 mm.	

Maksymalna głębokość wsuwania „nasady z tworzywa sztucznego” w przedłużce:	250 mm.
--	---------

Nadaje się do montażu zgodnego z normami według normy PN-EN 476 w przypadku montażu zagłębionego.

Wymiary

Ciężar netto:	29 kg
Ciężar brutto:	29 kg
Wymiar opakowania:	dł.
Wymiar opakowania:	szer.
Wymiar opakowania:	wys.