



6

Talni požiralniki

HOLD
Zadrževanje



REUSE
Odvajanje in
ponovna uporaba



Talni požiralniki

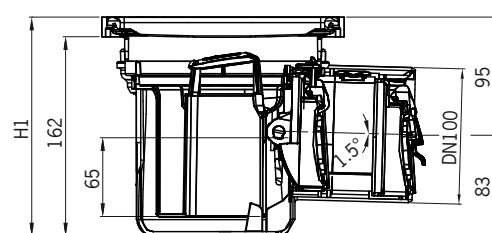
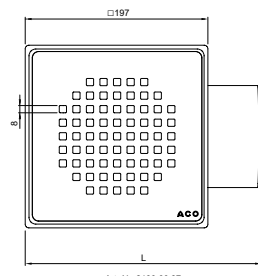
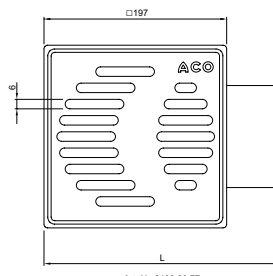
ACO Junior talni požiralnik s protipovratno zaščito	62
ACO Junior talni požiralnik	63

ACO Junior - talni požiralnik s protipovratno zaščito

Prednosti

- Povratna voda lahko ob močnem deževju, visokih vodostajih ali preobremenjenem kanalizacijskem omrežju ogrozi vaše kletne prostore
- Posledica so lahko poplavljene kleti in s tem povezana premoženska škoda
- Zaradi majhnih dimenziij idealen pri sanacijah objektov
- Vrtljiv nastavek za prilaganje obstoječemu tlaku
- Višinsko nastavljiv nastavek za povišanje vgradne globine in enostavno vgradnjo v vsako vrsto tlaka
- Pri vzdrževanju in čiščenju ne potrebujemo nobenega dodatnega orodja
- Za lažje čiščenje lahko protipovratne lopute in sifon izstavimo iz požiralnika

- Tip 5 po DIN EN 13564
- Iz umetne mase
- Teža: 1,2 kg
- Za nefekalne vode
- Izstavljivo vedro
- Izstavljen sifon
 - višina vodnega stolpca: 60 mm
- Protipovratna zaščita z 2 loputama in enim ročnim zasunom
- Vrtljiv nastavni element iz umetne mase - 197 x 197 mm
- Pokrivna rešetka:
 - iz umetne mase (ABS)
 - Design Quadrato iz nerjavečega jekla 1.4301
- Horizontalen iztok DN100
 - naklon: 1,5°
- Pretok: 1,4 l/sek



Opis	Dimenziije		Razred obremenitve	Art. št.
	L [mm]	H1 [mm]		
Talni požiralnik s pokrivno rešetko iz ABS	255	168 - 177	K3	2130.00.77
Talni požiralnik z design pokrivno rešetko Quadrato iz nerjavečega jekla, elektropolirano	255	168 - 177	L3	2130.00.87

Pribor

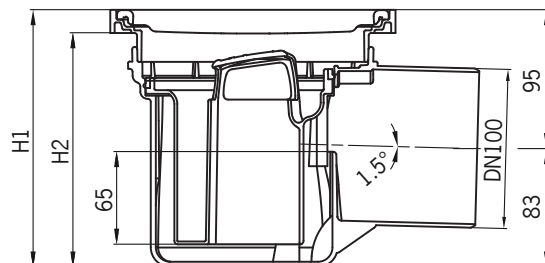
Opis	Uporabno za	Art. št.
 Dotočni kos DN50 <ul style="list-style-type: none">■ Iz umetne mase■ Za izdelavo stranskega dotoka■ Teža: 0,1 kg	Junior talni požiralnik	2410.00.04
 Nastavek iz umetne mase <ul style="list-style-type: none">■ Za poglobljeno vgradnjo■ Povišanje do 130 mm■ Teža: 0,2 kg	Junior talni požiralnik	2040.00.06

ACO Junior - talni požiralnik

Prednosti

- Zaradi majhnih dimenzij idealen pri sanacijah objektov
- Vrtljiv nastavni element za prilagajanje obstoječemu tlaku
- Višinsko nastavljiv nastavek za povišanje vgradne globine in enostavno vgradnjo v vsako vrsto tlaka

- Talni požiralnik po DIN EN 1253
- Iz umetne mase
- Izstavljen sifon
 - višina vodnega stolpca: 60 mm
- Vrtljiv nastavni element iz umetne mase
 - 197 x 197 mm
- Pokrivna rešetka iz umetne mase
 - razred obremenitve K3
- Iztok DN100 horizontalen
 - naklon: 1,5°
- Pretok: 1,6 l/sek
- Teža: 1,1 kg



Dimenzijs			Razred obremenitve	Art. št.
L [mm]	H1 [mm]	H2 [mm]		
255	168 - 177	152 - 161	K3	2120.00.77

Pribor

Opis	Uporabno za	Art. št.
 Dotočni kos DN50 <ul style="list-style-type: none"> ■ Iz umetne mase ■ Za izdelavo stranskega dotoka ■ Teža: 0,1 kg 	Junior talni požiralnik	2410.00.04
 Nastavek iz umetne mase <ul style="list-style-type: none"> ■ Za poglobljeno vgradnjo ■ Povišanje do 130 mm ■ Teža: 0,2 kg 	Junior talni požiralnik	2040.00.06