

KARTA TECHNICZNA

M-BOŚ NEO TUNNELS 7

DWUKOMOROWY

PRODUKT	M-BOŚ NEO TUNNELS 7
TYP	Oczyszczalnia tunelowa
RODZAJ GRUNTU	Dobrze przepuszczalny
ILOŚĆ OSÓB	do 7
NORMA	PN-EN 12566-1
CERTYFIKAT	CE

SKŁAD ZESTAWU

Dwukomorowy osadnik gnilny o pojemności 3500 litrów	1 szt.
Filtr Frukko Terrapak	1 szt.
Studzienka rozdzielająca	1 szt.
Tunel rozsączający F - water tunnels o pojemność 310 l (każdy)	7 szt.
Zamknięcia tuneli	2 szt.
Rura 110 mm średnicy, 1 m długości	3 szt.
Włóknina	12m.b.
Wywiewka	1 szt.
Pokrywa	1 szt.
Nadbudowa	1 szt.
Regulowany teleskop	1 szt.
Kolano zamykające	1 szt.
Instrukcja obsługi	1 szt.
Deklaracja zgodności	1 szt.

Dane techniczne

Ilość komór w zbiorniku	2 komory
Wysokość z nadbudową	201 cm
Wysokość bez nadbudowy	156 cm
Wysokość z teleskopem	221 cm
Zakres regulacji teleskopu	do 77 cm
Wysokość do wlotu	138 cm
Wysokość do wylotu	133 cm
Średnica porywy	60 cm
Szerokość zbiornika	180 cm
Długość zbiornika	220 cm
Średnica wlotu	160 mm
Średnica wylotu	110 mm
Przepustowość na dzień	1,05 m ³
Materiał	HDPE polietylen wysokiej gęstości
Gwarancja	15 lat na zbiornik



z teleskopem



bez teleskopu

FRUKKO GRUPA EMKAN



tunel
rozsączający