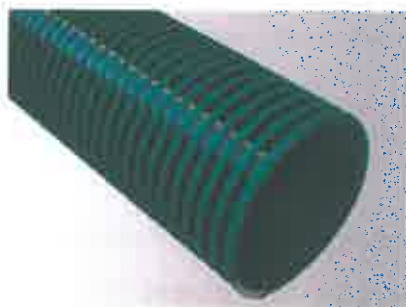


Zamówienie:

1. Wąż ssawny PCV 110 bez łączników- 2 szt. po 8 mb



Wąż Ssawny do wody i powietrza

Elastyczny wąż przeznaczony do wody i ścieków. Stosowany w instalacjach przemysłowych. Zastosowanie: do tłoczenia i ssania wody, wody morskiej, lekkich chemikaliów, ścieków, szlamów, piasku, żwiru, granulatów i innych materiałów stałych, stosowany w rolnictwie, przemyśle, budownictwie, gospodarstwie domowym i kanalizacji, nie traci elastyczności w niskich temperaturach. Ze względu na dużą odporność na niskie temperatury używany do opróżniania szamb Konstrukcja: warstwa wewn. mocna, bardzo elastyczna, gładka, odporna na niskie temperatury, spirala z twardego PCV, odporna na uszkodzenia, ścieranie, warunki pogodowe i chemikalia warstwa zewn. lekko fałdowana.

Temperatura pracy: od -20°C do +50°C.

Ciśnienie rozrywające: 10BAR.

Podciśnienie: 9 m/H₂O

Promień gięcia: 450mm