



Pescaflex

Marine vispomp slang Geschikt voor het transporteren van vis en vissenvoer

- Zachte PVC compounds met hoge slijtvastheid
- Blauwe, UV- en scheurbestendige PVC spiraal
- Bestendig tegen zeezout en verschillende chemische producten
- Non-toxic en levensmiddelenbestendig
- Tevens geschikt voor baggerwater met zand aandeel
- Hoge UV-bestendigheid
- Flexibel en makkelijk te hanteren

Materiaal binnen: PVC
Kleur inwendig: Transparant
Materiaal buiten: PVC
Kleur uitwendig: Grijs
Inlagen: PVC spiraal

Marine vispomp slang Geschikt voor het transporteren van vis en vissenvoer

- Zachte PVC compounds met hoge slijtvastheid
- Blauwe, UV- en scheurbestendige PVC spiraal
- Bestendig tegen zeezout en verschillende chemische producten
- Non-toxic en levensmiddelenbestendig
- Tevens geschikt voor baggerwater met zand aandeel
- Hoge UV-bestendigheid
- Flexibel en makkelijk te hanteren

Material Seele: PVC
Farbe Seele: Transparent
Material Decke: PVC
Farbe Decke: Grau
Einlagen: PVC-Spirale

Marine vispomp slang Geschikt voor het transporteren van vis en vissenvoer

- Zachte PVC compounds met hoge slijtvastheid
- Blauwe, UV- en scheurbestendige PVC spiraal
- Bestendig tegen zeezout en verschillende chemische producten
- Non-toxic en levensmiddelenbestendig
- Tevens geschikt voor baggerwater met zand aandeel
- Hoge UV-bestendigheid
- Flexibel en makkelijk te hanteren

Material tube: PVC
Colour tube: Transparent
Material cover: PVC
Colour cover: Grey
Reinforcements: PVC spiral

Binnen Innen Inside ø mm	Buiten Aussen Outside ø mm	Buigstr. Biegerad. Bendrad. mm	Vacuüm Vakuum Vacuum Bar	Gewicht Gewicht Weight gr/m	Werkdruk Betriebsdruck Work. press. Bar
63	72	0	0.95	1028	6
102	119	0	0.95	2900	4
152	175	0	0.9	5600	3
203	230	0	0.9	9000	2
250	282	0	0.9	13600	1.5
254	286	0	0.9	14500	1.5
300	334	0	0.9	19000	1
305	339	0	0.9	19000	1
356	401	0	0.5	23000	1

Temperatuur | Temperatur | Temperature
 Min. -20 °C | Max. 60 °C

Werkdruk | Betriebsdruck | Working pressure
 Min. 1 bar | Max. 6 bar



2026

[F] FACTORY
TUB