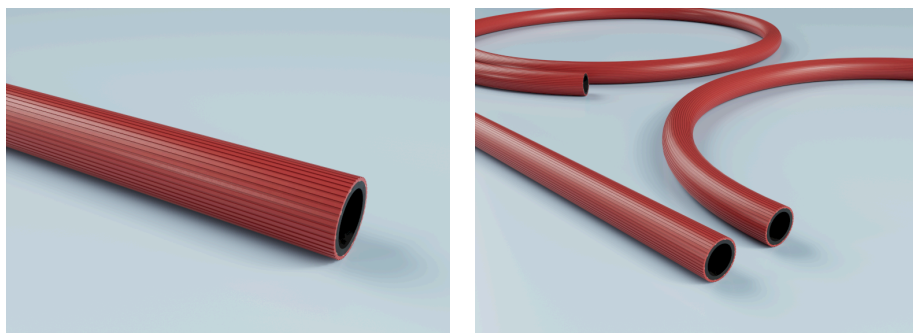


Vysoce kvalitní žebrovaná vodní hadice, ideální pro navijáky a středně náročné aplikace v průmyslu a stavebnictví.



## Konstrukce a výroba

### Vnější konstrukční kryt:

Rýhovaný

## Odolnost a normy

### Standarty:

EN ISO 1307:2008

## Materiál a barva

**Barva jádra vnitřní trubky:** černá

**Barva vnějšího krytu:** červená

**Materiál vnějšího krytu:**

PVC

**Materiál vnitřní trubky:**

PVC

## Tlak a teplota

**Normální rozsah teplot od:** -20 °C

**Normální rozsah teplot do:** 60 °C

## Oblasti použití

### Použití:

Irigace

Odvodnění střech

Hadice pro přívod vzduchu

Vodní hadice

Zavlažování

Kompresory

Námořní hadice

### Odvětví:

Papírenský průmysl

Textilní průmysl

Zemědělský průmysl

Akvakultura

Stavební průmysl

Energetický průmysl

Zahradnictví

Strojírenství

Čisticí průmysl

Stavba lodí

Automobilový průmysl

Průmysl čerpadel a kompresorů

Pneumatický a hydraulický průmysl

Topenářská, klimatizační a chladicí technika / HVAC průmysl

Těžební průmysl

Vnitřní průměr [ mm ]	Vnější průměr [ mm ]	Provozní tlak při 20 °C [ bar ]	Tlak při roztržení [ bar ]	Celková tloušťka stěny [ mm ]	Poloměr ohybu [ mm ]	Max. délka výroby (Minimální množství na vyžádání) [ m ]	Hmotnost [ kg ]	Vložky	Délka [ m ]	Číslo artiklu
13 mm	19 mm	10 bar	30 bar	3 mm	80 mm	100 m	0,205 kg	Polyesterové vrstvy	40 m, 100 m	3000013000
19 mm	26 mm	10 bar	30 bar	3,5 mm	110 mm	100 m	0,34 kg	Polyesterové vrstvy	40 m	3000019000
25 mm	33 mm	10 bar	30 bar	4 mm	150 mm	40 m	0,495 kg	Polyesterové vrstvy	40 m	3000025000
32 mm	44 mm	10 bar	30 bar	6 mm	180 mm	40 m	0,975 kg	Polyesterové vrstvy	40 m	3000032000