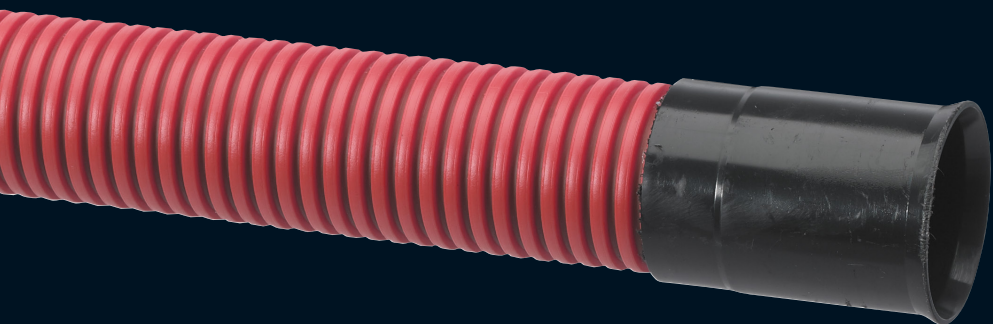


Dobbeltvæggede kabelrør
Teknisk datablad

UPONOR

Dobbeltvæggede kabelbeskyttelsesrør



Rørenes lave vægt giver en hurtig og ergonomisk korrekt lægning.

Lav vægt, let at håndtere

Glat inderside gør det nemt at trække kablet, også ved retningsændringer.

Fremstillet af genanvendelige materialer.

Ruller leveres med træksnor.




Dobbeltvæggede kabelrør


Dobbeltvæggede kabelbeskyttelsesrør fremstilles af PE. Rørene er glatte indvendigt og korrugerede på ydersiden. Den glatte inderside gør det nemt at trække kabler frem, selv ved ændringer af retning.

Røret er stærkt og let, hvilket giver en hurtig og nemmere installation. Røret fås på rulle og i lige længder i dimensioner fra 50/41 til 160/138 mm.

Anvendelse	Trækrør til underføring
Materiale	PEH
Farve	Rød
Længder	6 og 50 m
Type	Glat inderside Korrugeret yderside
Dimensioner	50-160 mm
Klassifikation	N450
Standarder	Iht. DS/EN 61386-24
EPD	Environmental Product Declaration iht. EN 15804+A2 & ISO 14025 / ISO 21930

Tekniske data

Sandtæt muffe	Dimension mm	Længde m	Farve	Uponor nr.	VVS nr.
	110/95	6	Rød	1055206	199543110

Rulle med træksnor	Dimension mm	Længde m	Farve	Uponor nr.	VVS nr.
	50/41	50	Rød	1051595	199540050
	110/94	50	Rød	1055257	199540110
	160/138*	25	Rød	1055260	199541160

* Ikke lagervare

**Moving
> Water**

uponor

Uponor Infra A/S

Bødkervej 5
4450 Jyderup
Danmark

T +45 46 40 53 11

W www.uponor.dk/infra

E infra.dk@uponor.com