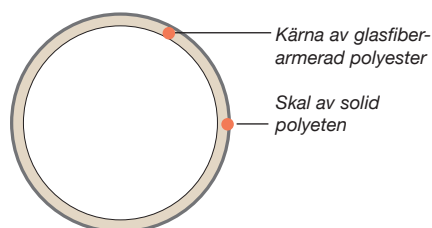


Jerol kabelrör i komposit

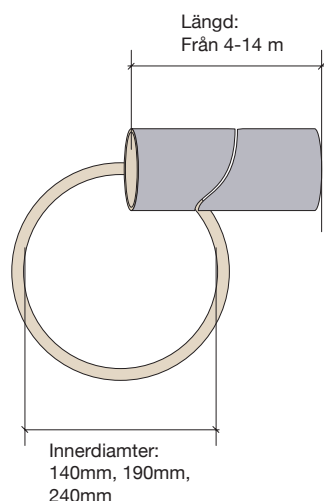
Uppbyggnad



Jerols kabelrör är en lukt- och kladdfri kompositstolpe som tillverkas av glasfiberarmerad polyester. Ett 3 mm hölje av robust infärgad polyeten täcker rörets hela utsida och skyddar det effektivt mot väder- och UV-påverkan.

Materialkombinationen av glasfiberarmerad polyester och polyeten har hög motståndskraft mot kemikalier, fukt, ohyra och skadedjur samt andra former av påverkan.

Dimensioner



Längd och dimensioner

Längd 4 - 14 meter. Andra längder offereras på förfrågan.

Röret tillverkas med tre innerdiametrar $\text{Ø}140$ mm, 190mm och $\text{Ø}240$ mm.

Installation av kabelrör

Det miljövänliga kabelröret används vid passager vid diken och bäckar utan att påverka miljön.

Lång livslängd

Det påverkas inte av den omgivande miljön och har en lång livslängd med bibehållna egenskaper.



Produkttabell

Enummer	Innerdiameter Ø	Längd
E 0665907	140 mm	4m
E 0665908	140 mm	6m
E 0665909	190 mm	4m
E 0665910	190 mm	6m
E 0665911	190 mm	8m
E 0665913	190 mm	10m
E 0665915	190 mm	12m
E 0665917	190 mm	14m
E 0665918	240 mm	4m
E 0665919	240 mm	6m
E 0665929	240 mm	8m
E 0665930	240 mm	10m
E 0665931	240 mm	12m

Miljö



Ett säkerhetsdatablad (MSDS) finns att ladda ner från vår hemsida jerol.se

Lagring och hantering

Lagring kräver inget tillstånd eftersom röret inte innehåller giftiga komponenter. Nedmonterade rör kan återanvändas. Skadade rörbitar lämnas till återvinningsanläggning eller används som markfyllnad.

Arbetskydd

Följ allmänna säkerhetsföreskrifter. Produkten är giftfri.

Se även Jerol materialsäkerhetsdatablad.

Transport

Rören kan samtransporteras med annat gods.

Miljöpåverkan

Röret är gift-, kladd- och urlakningsfritt. Kan installeras i känsliga miljöer.

Livslängd

Livslängden är beräknad till minst 80 år utgående från praktisk erfarenhet från befintliga kompositstolpar monterade år 1961 i motsvarande klimat.