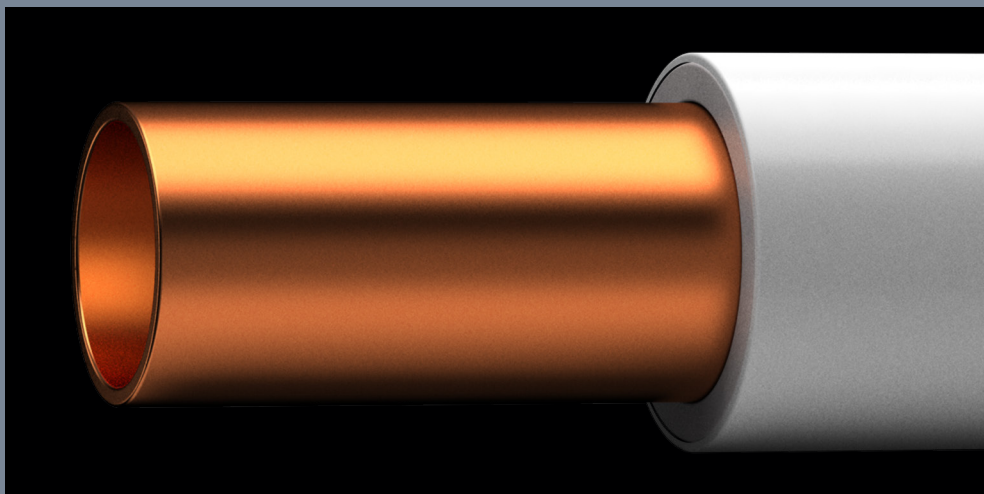


100 % PRISOL ORIGINAL CUPORI 140 MED PLASTBELAGT

Cupori 140 (Prisol) är ett plastbelagt kopparrör med beprövat läckageindikering. Rörret är märkt med produktens namn och dimension med en meters mellanrum för att underlätta kapning direkt från ringen. Cuporis plastbelagda rör är lätt att bocka. Rörret kan fogas med kapillarlödning, samt med press- eller klämringskopplingar som inte kräver heta arbeten.



Denna produkt är anpassad enligt branschregler Säker Vatteninstallation. Cupori garanterar produktens funktion om branschreglerna och monteringsanvisningen följs.



PRISOL[®]

CUPORI 140 (PRISOL)

Plastbelagt kopparrör för VVS-installationer

Cupori AB, Metallverksgatan 5, Box 510
72 109 Västerås, Tel. 021-19 87 00
Fax: 021-19 87 01

cupori.com

PRODUKTFAKTA

- uppfyller EN 1057
- typgodkänt för tappvatteninstallationer (bevis no. 1448/87)
- leveransform glödgat (R220) i ringar om 5, 25 eller 50 meters längd
- hållbar polyetenmantel (PE)
- manteln innehåller inte PVC, CFC eller HCFC
- manteln har god beständighet mot UV-strålning och ozon
- hårdig mot brand

FÖRDELAR

- snabb och enkel montering
- metervis märkning underlättar installationen
- snygg ytersida med vit färgsättning
- läckageindikering
- kopparrör är 100% återvinningsbart

ANVÄNDNINGSSOMRÅDEN



FAKTA OM PLASTMANTELN

Plasttyp	Polyeten (PE)
Installations- och arbetstemperatur	-70 ... + 95 °C

PRODUKTSORTIMENT

5 M I RING

RSK-nummer	Ytterdiameter, mm	Godstjocklek, mm	Innerdiameter, mm	Ytterdiameter med mantel, mm	Vikt, kg/m	Max. arbetstryck, bar *
1760651	10	0,8	8	14,8	0,21	99
1760727	12	1,0	10	17,2	0,31	104
1760750	15	1,0	13	20,6	0,39	82

25 M I RING

RSK-nummer	Ytterdiameter, mm	Godstjocklek, mm	Innerdiameter, mm	Ytterdiameter med mantel, mm	Vikt, kg/m	Max. arbetstryck, bar *
1760636	10	0,8	8,4	14,8	0,21	99
1760701	12	1,0	10,0	17,2	0,31	104
1760735	15	1,0	13,0	20,6	0,39	82
1760800	18	1,0	16,0	24,0	0,48	67
1760834	22	1,0	20,0	28,0	0,59	54

50 M I RING

RSK-nummer	Ytterdiameter, mm	Godstjocklek, mm	Innerdiameter, mm	Ytterdiameter med mantel, mm	Vikt, kg/m	Max. arbetstryck, bar *
1760719	12	1,0	10	17,2	0,31	104
1760743	15	1,0	13	20,6	0,39	82

*) Max. arbetstryck har beräknats utifrån ett mjukglödgat kopparrör med $R_m = 200 \text{ N/mm}^2$ och en säkerhetsfaktor på 3,5. Beräkningen omfattar endast kopparröret, inte kopplingar.

Exempel på lämpliga handbockverktyg är Fromax nr 65. När det gäller glödgade kopparrör skall stödhylsa användas. Kopplingsleverantörens anvisningar skall följas.

MONTERINGSANVISNING

Ladda ner monteringsanvisningar från webben www.cupori.com

Försäljning: via grossist

