



Standaard geïsoleerde koperleidingen

- Omwikkeld met polyethyleen hars. Onmiddellijk rond de leiding, op de isolatielaag, is een 2e laag hard polyethyleen schuim met een uitstekende hitteresistentie
- Geschikt om voortdurend te gebruiken bij een temperatuur van 100°C en intervaltemperaturen tot 120°C
- Isolatie niet UV-resistent: gebruik kleefband of montagekanalen
- Geschikt voor alle types koelgassen (in functie van de werkdruk)
- Doordat het hittebestendig isolatiemateriaal en de koperen leiding 1 volledig geheel vormen is er geen extra isolatiemateriaal nodig. Dit zorgt ervoor dat het volledige installatieproces snel kan gebeuren
- Dankzij het polyethyleen hars en de gesloten cel constructie van de isolatielaag, is er een zeer effectieve resistentie gecreeërd tegen opbouwende condens
- PED-certificaat op aanvraag

AP : standaard dubbele leiding



Art. nr.	OEM	Koperen pijp			Isolatie-dikte	M/rol (m)	St/pal.	Kleur dop
		Norm. grootte	Buiten Ø	Wanddikte				
CIN-1202	AP-23	1/4" + 3/8"	6,35 + 9,52	0,8 + 0,8	9 + 9	20	20	
CIN-1203	AP-2330	1/4" + 3/8"	6,35 + 9,52	0,8 + 0,8	9 + 9	30	10	
CIN-1212	AP-24	1/4" + 1/2"	6,35 + 12,70	0,8 + 0,8	9 + 10	20	14	
CIN-1213	AP-2430	1/4" + 1/2"	6,35 + 12,70	0,8 + 0,8	9 + 10	30	10	
CIN-1222	AP-25	1/4" + 5/8"	6,35 + 15,88	0,8 + 1,0	9 + 10	20	10	
CIN-1232	AP-35	3/8" + 5/8"	9,52 + 15,88	0,8 + 1,0	9 + 10	20	10	
CIN-1242	AP-36	3/8" + 3/4"	9,52 + 19,05	0,8 + 1,0	9 + 10	20	9	

AS : standaard enkele leiding



Art. nr.	OEM	Koperen pijp			Isolatie-dikte	M/rol (m)	St/pal.	Kleur dop
		Norm. grootte	Buiten Ø	Wanddikte				
CIN-1103	AS-2-31	1/4"	6,35	0,8	9	30	20	
CIN-1105	AS-2-50	1/4"	6,35	0,8	9	50	14	
CIN-1113	AS-3-31	3/8"	9,52	0,8	9	30	20	
CIN-1115	AS-3-50	3/8"	9,52	0,8	9	50	14	
CIN-1123	AS-4-31	1/2"	12,70	0,8	10	30	16	
CIN-1125	AS-4-50	1/2"	12,70	0,8	10	50	10	
CIN-1133	AS-5-30	5/8"	15,88	1,0	10	30	10	
CIN-1135	AS-5-50	5/8"	15,88	1,0	10	50	9	
CIN-1142	AS-6-M	3/4"	19,05	1,0	10	20	9	
CIN-1152	AS-7-M	7/8"	22,22	1,0	10	20	6	



Kenmerken INOAC koperleidingen:

- Hoogwaardig, soepel koper
- Constante wanddikte
- Buigen zonder vouwen in de isolatie
- Geen scheuren bij het optrompen
- Hittebestendig
- PED-certificaat op aanvraag
- Steeds stevig verpakt in beschermende doos



Toegestane druk volgens de normen JIS H3300

Grootte	Toegestane max. druk
1/4" & 3/8"	47 bar
1/2" & 5/8"	41,5 bar
3/4" & 7/8"	40 bar

Steeds stevig verpakt per rol (1 rol/doos) - Alle afmetingen in mm tenzij anders aangegeven - Afmetingen en diktes conform EN12735-1