

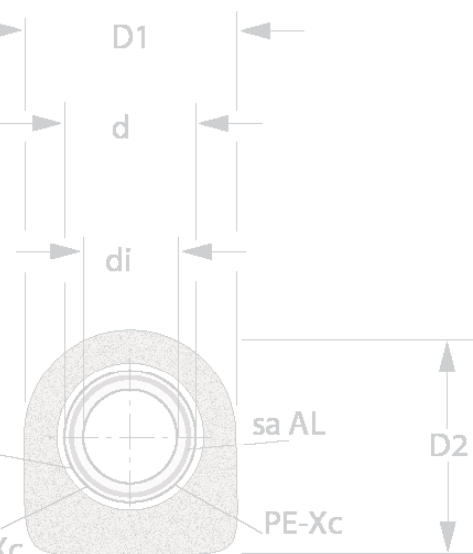
HENCO TUBE MULTICOUCHE PREISOLE



RADIATOR



SANITARY



MADE IN BELGIUM
Your Connection to Perfection



Tube multicouche préisolé Henco

Les tubes PE-Xc/AL/PE-Xc doivent être pourvus d'une isolation thermique ronde ou excentrique en mousse PE expansée, livrée par le fabricant, en protection contre

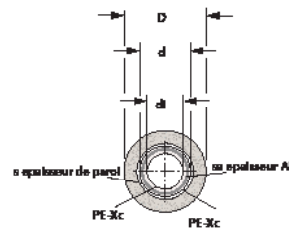
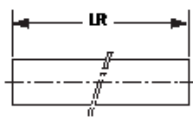
- ▶ la formation de condensation
- ▶ la perte de chaleur
- ▶ l'expansion
- ▶ la transmission des bruits

De plus, les tubes doivent être isolés là où ils se regroupent sur des températures élevées (l'effet du chauffage au sol).

La mousse PE est pourvue d'un film en PE extrudé de couleur rouge ou bleue. L'isolation thermique est exempte de CFC et présente les propriétés suivantes:

Norme de qualité	UNI EN ISO 9002-94
Valeur lambda	0,040 W/mK à + 40°C
Classe de résistance au feu	1 - UNI 9177 et UNI 8457
Résistance à la température	-35°C à + 95°C
Épaisseur (ronde)	6,10 ou 13 mm
Épaisseur (excentrique)	6 mm dessus et 13 ou 26 mm dessous

TYPE: ISO Préisolé, rond (rouleau)

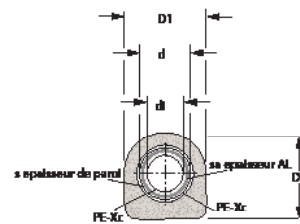
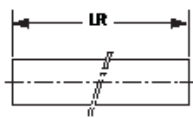
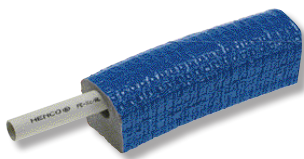


Coils: 6 mm insulation – blue or red						
d	di	D	s	sa	LR	Conditionnement m/palette
mm	mm	mm	mm	mm		
14	10	26	2	0,4	100 m	100/1300 m
16	12	28	2	0,4	100 m	100/1300 m
18	14	30	2	0,4	50 m	50/650 m
20	16	32	2	0,4	50 m	50/700 m
26	20	38	3	0,5	25-50 m	50/500 m
32	26	44	3	0,7	25 m	25/225 m

Rouleaux: 10mm isolation – bleu ou rouge						
d	di	D	s	sa	LR	Conditionnement m/palette
mm	mm	mm	mm	mm		
14	10	34	2	0,4	50 m	50/600 m
16	12	36	2	0,4	50 m	50/650 m
18	14	38	2	0,4	50 m	50/650 m
20	16	40	2	0,4	50 m	50/500 m
26	20	46	3	0,5	25 m	25/275 m

Rouleaux: 13mm isolation - bleu						
d	di	D	s	sa	LR	Conditionnement m/palette
mm	mm	mm	mm	mm		
16	12	42	2	0,4	50 m	50/400 m
20	16	46	2	0,4	50 m	50/400 m
26	20	52	3	0,5	50 m	50/400 m

TYPE: ISO-EXZ Préisolé, excentrique (rouleau)



Rouleaux excentriques: 13 mm dessous et 6 mm dessus - bleu*							
d	di	D1	D2	s	sa	LR	Conditionnement m/palette
mm	mm	mm	mm	mm	mm		
16	12	40	40	2	0,4	50 m	50/500 m
18	14	40	40	2	0,4	50 m	50/400 m
20	16	40	40	2	0,4	25 m	25/250 m
26	20	50	52	3	0,5	25 m	25/200 m

Rouleaux excentriques : 26 mm dessous et 6 mm dessus - bleu*							
d	di	D1	D2	s	sa	LR	Conditionnement m/palette
mm	mm	mm	mm	mm	mm		
16	12	40	53	2	0,4	25 m	25/200 m
20	16	40	53	2	0,4	25 m	25/200 m
26	20	50	56,5	3	0,5	25 m	25/200 m

*100% EnEV 2002

*50% EnEV 2002

