

## PRODUCTFICHE

### PE-X laskoppelingen SDR 11

Volledig assortiment van sterke, betrouwbare en gebruiksvriendelijke PE-X laskoppelingen van 25-125 mm in SDR 11.

Speciaal ontworpen koppelingen met een lange steunbuis voor een optimale klemming op de PE-X buis.

De stalen steunbuis moet aan de stalen stadsverwarmingsleiding gelast worden.

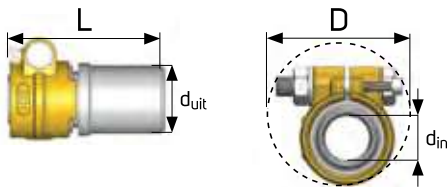
De klemringen zijn in ontzinkingsvrij messing (DZR) zodat er geen ontzinkingscorrosie kan optreden in agressieve omstandigheden.

De koppelingen zijn eenvoudig te installeren; er is geen speciaal mechanisch of hydraulisch gereedschap voor nodig. De bouten en moeren zijn uit roestvrij staal van de hoogste kwaliteit en zijn vooraf ingevet om corrosie en koudlas te voorkomen.

O-ring-vrij ontwerp met afdichting op het PE-X buismateriaal voor een duurzame lekdichte verbinding.



- PE-X laskoppelingen volgens ISO 15875-3
- Buizen: PE-X/SDR 11, HDPE-100/SDR 11
- Drukklasse: PN 6 voor verwarming, PN 16 voor koud en koelwater
- Materiaal steunbuis: staal S235
- Materiaal klemring: messing (DZR)
- Klembouten en moeren: AISI 316
- O-ring-vrij ontwerp



### PE-X laskoppelingen SDR 11

Art. Nr.	Afmeting buis	Laseinde		D [mm]	L [mm]	Gewicht [kg]
	d <sub>uit</sub> /s/d <sub>in</sub> [mm]	d <sub>uit</sub> [mm]	d <sub>in</sub> [mm]			
<b>HC25/27W</b>	25/2,3/20,4	29,6	21,6	50	61	0,2
<b>HC32/33W</b>	32/2,9/26,2	33,7	27,7	60	63	0,3
<b>HC40/42W</b>	40/3,7/32,6	42,4	35,4	80	75	0,5
<b>HC50/48W</b>	50/4,6/40,8	48,3	40	85	84	0,7
<b>HC63/60W</b>	63/5,8/51,4	60,3	52,3	105	88	1,0
<b>HC75/76W</b>	75/6,8/61,4	76	65	115	101	1,6
<b>HC90/89W</b>	90/8,2/73,6	88,9	78,9	140	108	2,3
<b>HC110/114W</b>	110/10,0/90,0	114,3	104,3	160	114	3,5
<b>HC125/114W</b>	125/11,4/102,2	114,3	104,3	185	120	4,3