

#### Спецификация:

#### PE-RT пластмасови тръби „Сорерт“

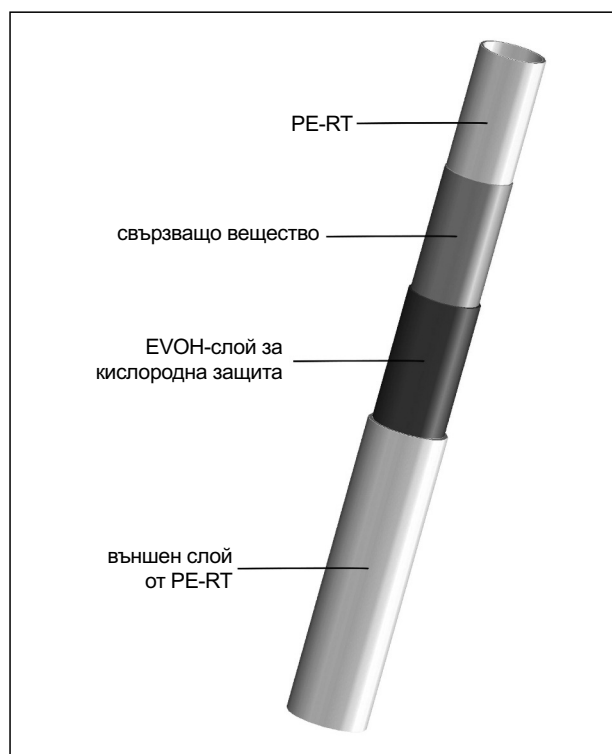
за системи за повърхностно отопление и охлаждане.

PE-RT тръби по DIN 16833, DIN 16834, DIN 4721, кислородна защита по DIN 4726

Минимален радиус на огъване: 5 хвърншия диаметър

Размер	макс. работно налягане ps: при 70 °C
14 x 2 mm	6 bar
16 x 2 mm	6 bar
17 x 2 mm	6 bar
20 x 2 mm	6 bar

Пластмасови тръби „Сорерт“, на ролки					
Прод.номер	Размер	Дължина на ролката	Ядро на ролката Ø	Ролка - външен Ø	Височина на ролката
140 20 52	14 x 2	240 m	430 mm	750 mm	190 mm
140 20 54	14 x 2	600m	410 mm	840 mm	300 mm
140 21 52	16 x 2	240 m	480 mm	750 mm	250 mm
140 21 54	16 x 2	600 m	390 mm	890 mm	300 mm
140 22 52	17 x 2	240 m	480 mm	780 mm	250 mm
140 22 54	17 x 2	600 m	430 mm	960 mm	320 mm
140 23 52	20 x 2	240 m	410 mm	800 mm	300 mm



Пластмасова тръба „Сорерт“ PE-RT

Възможни са технически промени.

Продуктова група 2  
ti 277-0/20/MW  
2014