

Texte d'appel d'offres :

Tubes plastiques «Copert» de dimensions 14 x 2 mm, 16 x 2 mm, 17 x 2 mm, 20 x 2 mm

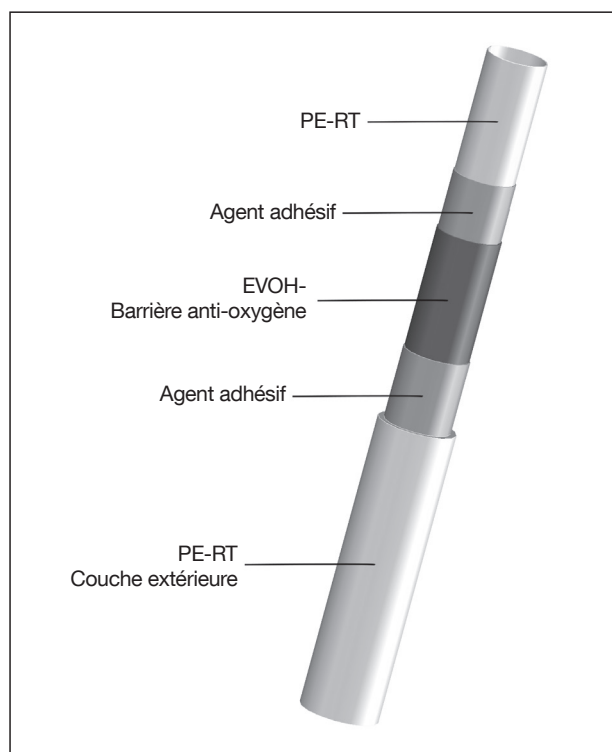
pour systèmes de surfaces chauffantes et rafraîchissantes.

Tubes PE-RT selon DIN 16833, DIN 16834, étanches à l'oxygène selon DIN 4726.

Rayon de cintrage minimal : 5 x diamètre extérieur du tube

Dimension	Pression de service max. p _s à 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

Tubes plastiques PE-RT «Copert» en couronnes					
Réf.	Dim.	Longueur couronne	Ø cœur intérieur couronne	Ø extérieur couronne	Hauteur couronne
1402052	14 x 2	240 m	430 mm	760 mm	190 mm
1402054	14 x 2	600 m	500 mm	880 mm	285 mm
1402152	16 x 2	240 m	470 mm	780 mm	250 mm
1402154	16 x 2	600 m	390 mm	880 mm	285 mm
1402252	17 x 2	240 m	470 mm	780 mm	250 mm
1402254	17 x 2	600 m	420 mm	960 mm	300 mm
1402352	20 x 2	240 m	350 mm	780 mm	260 mm



Tube plastique PE-RT «Copert»

Sous réserve de modifications techniques.

Gamme de produits 2
ti 277-FR/20/MW
Édition 2018