

施特泽 PE-RT 管

Schtezor — Committed to the improvement of living environment 施特泽-致力改善人居环境



施特泽PE-RT管即耐热聚乙烯管,是由中密度 (mdpe)聚乙烯和辛烯共聚而成,是一种可以用于热水的非交联的聚乙烯管。

施特泽PE-RT管有普通型和阻氧型两种。

施特泽阻氧型PE-RT管是在普通性PE-RT管的基础上,通过涂覆工艺在管材表面复合一种具有高阻隔性的EVOH原料,从而大大降低管材在输水过程中氧渗入的可能性,能防止系统中金属件的氧化腐蚀,有效提高系统的可靠性和安全性,延长系统寿命。



各种主要管材性能对比

管材 性能	PP-R	PE-X (a,b)	PE-Xc	铝塑复合管	PE-RT	РВ
耐久性	\triangle	\bigcirc		\circ	\bigcirc	0
耐压性	\triangle	\circ	0	0	\triangle	0
施工性	\triangle	0	0	0	0	Δ
环保性	×	X	©	X	0	0
经济性	0	0	©	Δ	0	X

注: ◎: 非常优秀 ○: 优秀 △: 普通 ※: 差

GERMANY SCHTEZOR GMBH LIMITED

德国施特泽有限公司

Add.: MozartstraBe 20, 74072, Heilbronn, Germany

中国(北京)代表处

地址:北京市朝阳区建国路 88 号 SOHO 现代城 B 座 1902

电话: 400 889 2382

网址:http://www.schtezor.com

