

聚乙烯水表保温套

产品名称	聚乙烯水表保温套
公司名称	天津百思创新能源科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	河北省廊坊市大城县权村金地工业园区
联系电话	0316-7884555 19003365531

产品详情

聚乙烯水表保温套是采用世界先进的流水线，最科学的先进配方，以高压聚乙烯、阻燃剂、发泡剂、交联剂等多种原料共混，经过密炼、开炼，进入一次发泡设备，把聚烯烃，再经过化学架桥后，再运入二次发泡设备(两次发泡)得到的产品，它具有相当微细的完全独立气泡结构。颜色可分为：

产品呈浅乳黄色和灰色耐候型：产品呈黑、灰色白色型：产品呈白色

彩色型：可按用户需要提供各种标准单色和特定色调的复合色 安装方法：

- 1、将保温套管壳直接套在水表上；
 - 2、用专用胶水沿切割面涂匀，经过几分钟（胶水不粘手时为佳）切面对齐粘合；用扎带扎牢固。
 - 3、外护扎带，在施工中用缠绕方式扎紧即可；它的表面采用进口耐老化保护膜，美观大方、防水、抗老化。本产品根据水表大小压制而成，能紧密的敷着在水表的表面，更好的起到保温效果。根据客户水表的大小制造合适的保温套。主要应用于，水表检查井、水表保温箱、小高层管道井、IC卡表、无线有线远传水表等。
 - 2、按阻燃级别可分为：超高阻燃型，氧指数 32);I型(高阻燃型，氧指数28-31)；普通阻燃型，氧指数27-28) 低阻燃型，氧指数26-27)N型(非阻燃型，氧指数<26)。密度可分为：低发泡(发泡倍率10-20倍)；中发泡(发泡率20-5倍)；高发泡(发泡倍率35-45倍以上)。
- 聚乙烯水表保温套特点: 1、保温隔热：具有微细的独立气泡结构，空气对流小，因此导热系数低。
- 2、减震缓冲：材料质轻，富弹性，防震性能好。
 - 3、隔音防寒：有密闭所室，隔音效果佳，可以防止噪音。
 - 4、抗老化：抗菌、耐油、耐碱、耐酸及其化学药品。使用寿命在25年以上。
 - 5、吸水率极低：密度小，具有优良的漂浮性能。
 - 6、耐低温：在-170 至105 条件下物性不起变化，非常适合冷冻空调业做保温材料。
 - 7、难燃性：PEF经过配方调整具有难燃性。
 - 8、防腐蚀：对金属设备无腐蚀作用。
 - 9、无公害：此产品无味、不霉变、不虫蛀、不腐烂。
 - 10、外观漂亮：光洁平整、色彩鲜艳多样。
 - 11、施工方便：材料加工容易，又任意裁切，贴合设备检修时，保温材料可多次重复使用降低保温成本。
- 产品用途：广泛用于水表以及种类冷热质管道的隔热、保温、保冷等。它也是高性能节能材料，在相同条件下，用料比其它材料少，且施工方便快捷，为缩短工程周期，提高施工质量，提高了可靠的保证。聚乙烯水表保温套类型可分为：填充型：填充CaCO₃滑石粉等无机填料。

EVA型：PE与一定比例的EVA混合，或由100%EVA发泡；

橡胶改性型：PE中加入部分橡胶，以改进发泡材料的性能。