

低圧損・耐摩耗・耐熱性ホース

ロケット16バリアラインNX

特徴

圧力損失値が、従来品の約1/2(当社実測値)

新製法により、内面の最適化を実現。バリアラインと比べ、大幅な低圧損化に成功しました。低圧損化により、ホース延長本数が大幅にUP、送水距離を伸ばせます。

優れた耐摩耗性

バリアラインは、過酷な消火活動現場の要望に基づき、注水方向および注水位置の変換時の引きずりにも耐えるよう、耐摩耗性能を従来品に比べ大幅に向上させました。耐摩耗性を向上させるために最適な比率のポリエステル・アラミドハイブリッド糸を縦糸に使用しています。

操作性

ホースの操作性は、従来品と同じですので、違和感なくお使いいただけます。

*標準の長さ(20m)以外の御要望にもお応え致します。



SBN16

型式	品名	使用圧力(MPa)	呼称(Φ)	質量(g/m)
SBN16	ロケット16バリアラインNX	1.6	65	375±15
			50	295±15
			40	230±15