

耐摩耗ホース

■ 土木工事関連、プラント内の空送配管、港湾荷役など各方面でご使用いただいています。

サンドブラストホース



- 内面層: 耐摩耗・耐老化性ゴム
- 補強層: 合成繊維コード
- 外面層: 耐老化性ゴム

コードプライサンドブラストホース

在庫	内径		外径	コード数	最高使用圧力	最小曲げ半径	標準長	概算質量	
	呼称	mm							mm
★	19	3/4	19.0	36.0	2	1.2	230	20	19
★	25	1	25.4	44.0	2	1.2	300	20	27
★	32	1 1/4	31.8	52.5	2	1.2	385	20	35
★	38	1 1/2	38.1	59.0	2	1.2	460	20	41
★	50	2	50.8	72.0	4	1.2	600	20	53
-	65	2 1/2	63.5	85.0	4	1.2	780	20	65
★	75	3	76.2	101.0	4	1.2	900	20	88
-	100	4	101.6	132.0	4	1.2	1,200	20	139

アース線
入り

デリバリー
専用

※橋梁などの塗装面の清掃(ケレン)や金型などの清掃、錆・スケールの除去における粉体輸送用に使用できます。

※珪砂、スチールショット、スチールグリット、アルミナ系研磨材などの粉体輸送に適しています。

※推奨使用温度: 5 ~ 35°C (max.60°C(瞬間))

※静電気除去を目的にアース線が埋設されています。

※流体の種類、流速、曲げ半径などにより、著しく摩耗が進行する場合がありますので、あらかじめご了承ください。

※上記以外の寸法、仕様も製作しています。

※標準在庫品の外面ゴム色は艶色です。黒色やその他の色も対応いたします。

耐摩耗デリバリーサクシオンホース



- 内面層: 耐摩耗・耐老化性ゴム
- 補強層: 合成繊維コード&硬鋼線
- 外面層: 耐老化性ゴム

耐摩デリバリーサクシオンホース

在庫	内径		コード数	ワイヤー数	最高使用圧力	最大真空圧	最小曲げ半径	概算質量	
	呼称	mm							CP
-	50	2	50.8	2	1	1.0	67	400	3.1
-	65	2 1/2	63.5	2	1	1.0	67	520	3.9
-	75	3	76.2	2	1	1.0	67	600	4.5
-	100	4	101.6	2	1	1.0	67	800	7.1
-	125	5	127.0	4	1	1.0	54	1,000	11.2
-	150	6	152.4	4	1	1.0	54	1,200	13.2
-	200	8	203.2	6	1	1.0	54	1,600	25.1
-	250	10	254.0	6	1	1.0	54	2,000	33.2
-	300	12	304.8	8	1	1.0	54	2,400	42.1

デリバリー
サクシオン
共用

※鉱滓、土砂、砂鉄などの摩耗性流体を水と共に移送するためのホースです。

※推奨使用温度: -20 ~ +60°C

※上記以外の寸法、仕様も製作しています。