

セメントスプレーホース

特徴

- 耐摩耗性・耐アルカリ性を考慮し、肉厚を十分にとった内面ゴムを使用し、また外面ゴムは耐候性・耐摩耗性ゴムを使用しており過酷な作業現場でも長時間のご使用が可能です。

用途

- トンネル工事・ダム工事・建築工事・その他土木工事におけるセメントミルクの吹き付け・圧送にご使用下さい。

呼び	内径	外径	補強層数	許容圧力(常温時)	許容曲げ半径	設計破壊圧力	重量	定尺
	mm	mm	(P)	MPa	常温 mm	MPa	kg/m	m
※ 38	38.1	55.0	2CP	0.7	380	4.1	1.46	20
40	40.0	60.0	2CP	0.7	400	3.8	1.87	20
※ 42	42.7	62.0	2CP	0.7	420	3.7	1.80	20
45	45.0	62.0	2CP	0.7	450	5.4	1.62	20
※ 50	50.8	71.0	2CP	0.7	500	3.2	2.27	20
65	63.5	85.0	2CP	0.7	650	4.8	2.91	20
75	76.2	99.0	4CP	0.7	750	6.7	3.72	20

※印は通常在庫品です。

- ※流体⇒セメントミルク
- ※デリバリー専用(0.7MPa)
- ※最高使用温度⇒60℃
- ※使用温度範囲⇒-20~60℃を目安にして下さい
(連続でのご使用の場合は50℃以下として下さい)
- ※内外面の寸法公差についてはお問合せ下さい。
- ※標準仕様以外の寸法も製作いたします。

