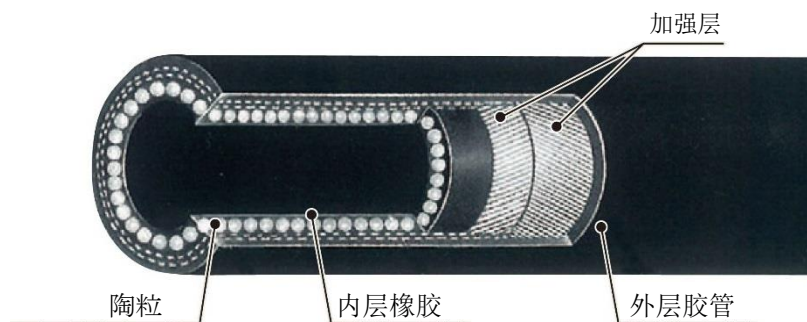


陶粒内藏胶管

陶粒内藏胶管具有很长的使用寿命，适用于高磨蚀性管道。

<构造>



含有陶粒的耐磨胶管

<产品规格>

- 流体：砂子、钢砂、水泥、铁矿细砂以及石块等。
- 流体的温度范围：-20°C~+80°C
- 推荐环境温度范围：-10°C~+60°C
- 外观：光滑有纹理，或波纹管带纹理。

标称	内径 (mm)	外径 (mm) ※参考	加强层	最高使用压力 (MPa)	最小弯曲 半径 (mm)	大约重量 (kg/m)	制造可能最长长度(m)		
							BLT 型	NPL 型	BH 型
25	25.4	47.2	2P×1W	1.0	300	1.9	10	10	10
32	31.8	53.6	2P×1W	1.0	380	2.3			
38	38.1	59.9	2P×1W	1.0	480	2.6			
50	50.8	73.4	2P×1W	1.0	600	3.5	20	20	20
65	63.5	89.1	2P×1W	1.0	780	4.9			
75	76.2	102.8	2P×1W	1.0	900	5.9			
90	88.9	116.7	2P×1W	1.0	1,080	7.3			
100	101.6	130.8	2P×1W	1.0	1,200	8.4			
125	127.0	157.4	4P×1W	1.0	1,500	12.0			
150	152.4	186.4	4P×1W	1.0	1,800	16.1	10	10	—
200	200.0	242.2	6P×1W	1.0	2,400	24.8			
250	248.0	292.6	6P×1W	1.0	3,000	33.7			
300	298.0	346.2	6P×1W	1.0	3,600	43.0			

※标准规格的胶管是不含接地线的，但也可以制造含接地线的 BLT 型和 BH 型。

※标称为 200 以下的 BLT 型可以制造到最大工作压力 2.0MPa。

※大约重量只表示胶管本身的重量，不包括金属配件的重量。

含有陶粒的喷砂胶管

<产品规格>

- 流体：砂子等细砂
- 流体的温度范围：-20°C~+80°C
- 外观：光滑有纹理
- 推荐环境温度范围：-10°C~+60°C

标称	内径 (mm)	外径 (mm) ※参考	加强层	最高使用压力 (MPa)	最小弯曲半径 (mm)	大约重量 (kg/m)	制造可能最长长度(m)
							BH 型
19	19.1	38.5	2P	0.7	300	1.3	10
25	25.4	43.0	2P	0.7	400	1.4	
32	31.8	49.2	2P	0.7	510	1.7	
38	38.1	55.5	2P	0.7	640	1.9	20
50	50.8	70.0	2P	0.7	800	2.6	
65	63.5	83.5	4P	0.7	1,040	3.5	
75	76.2	96.2	4P	0.7	1,200	3.8	
100	101.6	126.0	6P	0.7	1,600	5.8	20

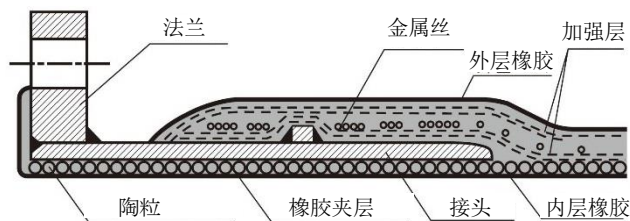
※标准规格的胶管含有接地线。

※大约重量只表示胶管本身的重量，不包括金属配件的重量。

<胶管末端的形状>

- 请根据流体或连接方法来选择胶管末端部。
(含有陶粒的喷砂胶管只有 BH 型。)

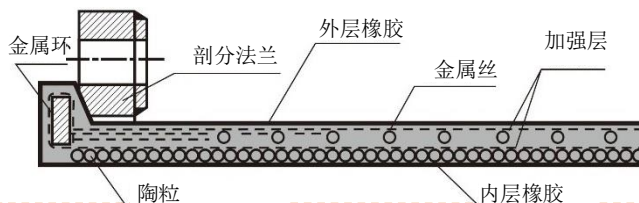
BLT 型



金属配件的内面采用橡胶夹层以减少流体对接头的磨损。

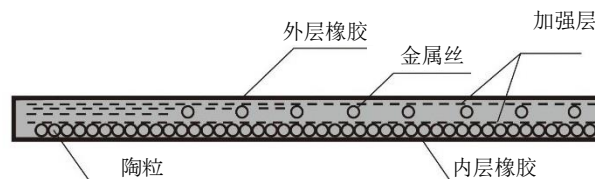
我们提供固定法兰和松散法兰。

NPL 型



胶管末端由金属环强力加固，所以无需接头。自由旋转剖分法兰适用于连接短管道。

BH 型



这种类型用于一般胶管。当胶管插入低压管道或倒钩配件时，其末端部形状易于操作。

※含有陶粒的喷砂胶管只有 BH 型。

※制造时也可以使插入金属配件的部分不含陶粒。



株式会社 十川橡胶

邮编 550-0015 日本大阪市西区南堀江 4 丁目 2 番 5 号

电话: +81-6-6538-1261 传真: +81-6-6531-3238

E-mail: eigyo@togawa.co.jp URL: <https://www.togawa.co.jp>

2020C-07a