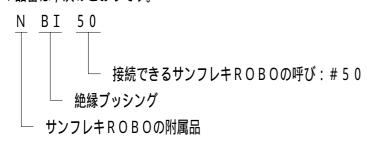
納入仕様書/完成図

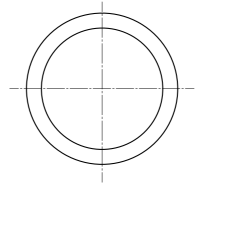
単位mm

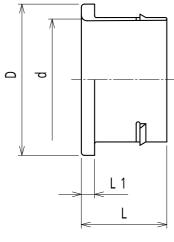
									+ 12 mm
品番		接続できる サンフレキROBO		挿入できる ケーブル	D	d	L 1	L	重量 (g)
黒色品	ライトグレ - 色			最大外径					
N B I 12	NBI 12LG	N S N P N F N F X	1 2	6	12.0	6.5	2.8	16.2	1
NBI 16	NBI 16LG		1 6	9	16.0	9.8	2.8	16.7	1
NBI 20	NBI 20LG		2 0	1 2	20.0	13.5	3 . 0	17.4	2
N B I 2 1			2 1	1 4	21.2	14.8	3 . 0	17.9	2
N B I 25	NBI 25LG		2 5	1 6	25.0	17.3	3 . 0	18.9	2
N B I 28			2 8	2 0	28.5	20.8	3.0	18.8	2
N B I 3 2	NBI 32LG		3 2	2 3	3 2 . 0	23.7	3 . 5	20.7	3
NBI 34			3 4	2 6	3 4 . 5	26.8	3 . 5	20.8	
NBI 40	NBI 40LG		4 0	3 0	40.0	31.2	3.5	22.6	4
NBI 42			4 2	3 3	42.5	33.7	3.5	23.6	
NBI 50	NBI 50LG		5 0	3 9	50.0	39.8	4 . 0	24.9	7
NBI 54			5 4	4 4	54.5	45.0	4 . 0	25.3	
NBI 63	NBI 63LG		6 3	5 2	63.0	52.5	4 . 0	27.7	1 0

- 注1.サンフレキROBO用の管端用絶縁ブッシングです。
- 2. 品番は,次のとおりです。



- 3.本製品には,石綿を使用しておりません。
- 4.本製品はRoHS対応商品です。





1 No.	ブッ 部	シン 品	/グ 名		個	数	P A 材 質			処	理	•	ţ	商	要	
株式 三桂製作所 技術 部			品	名		サンフレキROBOの附属品 管端用絶縁ブッシング			三角訂正	法回数	承 審	認	· · · · ·	元元		
	SAITÄ						Halily				1		設	計	岡	田
日付	2024.	1 0	. 3 (0 型	式				図	番	4 S	FS	061	1 - 1		