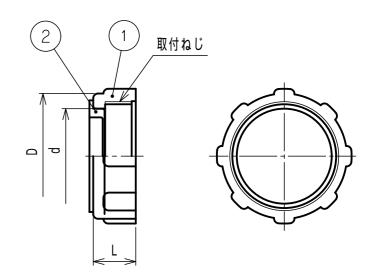
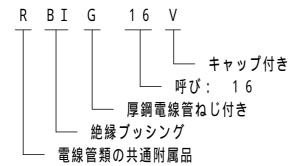
単位:mm

品	釆	取付けで: 電線管		D	d	L	取 付 ね じ JIS C 8305 呼 び	重量(g)
RBIG	1 6 V	- - 厚鋼電線管 - - -	1 6	24.0	16.0	9	C T G 1 6	4
RBIG	2 2 V		2 2	3 0 . 0	22.0	1 0	C T G 2 2	5
RBIG	2 8 V		2 8	37.0	28.0	1 2	C T G 2 8	8
RBIG	3 6 V		3 6	46.0	3 6 . 0	1 3	C T G 3 6	1 1
RBIG	4 2 V		4 2	5 2 . 0	42.0	1 5	C T G 4 2	14
RBIG	5 4 V		5 4	65.0	5 3 . 0	1 6	C T G 5 4	22



注1.ケーブルを電線管から外部に引出すときケーブルの被覆を損傷させない ために厚鋼電線管の管端に取付けるポリカーボネート製のキャップ付き絶縁ブッシングです。

2. 品番は次の通りです。



2	キャップ			I PE							
1	ブッシング				РC						
No.	部品名		個	数	材 質	処	理	•	ţ	商	要
株式 会社				グリップロック		Ξ,	角法	承	訒	峯	
#式 三桂製作所 プリカ事業部			名		電線管類の共通 厚鋼電線管		訂正	回数	審	查	峯
S			Р	C製絶縁ブッシング(キャップ付き)			1	製	図	森田	
日 付	2014.07.30	型	式		RBIG	V	义	番	4 S	P S	10113