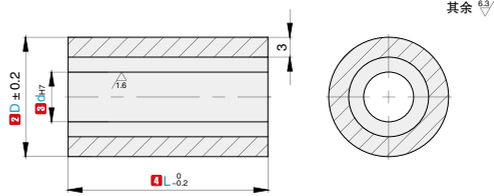
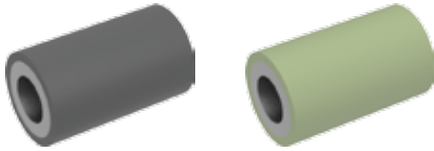


直柱型

产品特点：将聚氨酯烧结在芯材外周上。



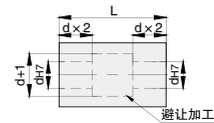
RPBR
直柱型

订购编号示例 1 代号 - 2 D - 3 d - 4 L - 5 材料代码
RPBR - 25 - 10 - 20 - M30

1 代号	2 D	3 d _{H7}				4 L						
RPBR	20	8				15	20	25	30	40	50	
	25	8	10	12		15	20	25	30	40	50	
	30	8	10	12	15	15	20	25	30	40	50	
	35		10	12	15	20	20	25	30	40	50	
	40		10	12	15	20	20	25	30	40	50	
	50			12	15	20	25	25	30	40	50	100
	60			12	15	20	25	30	30	40	50	100
	80				15	20	25	30	40	50	100	

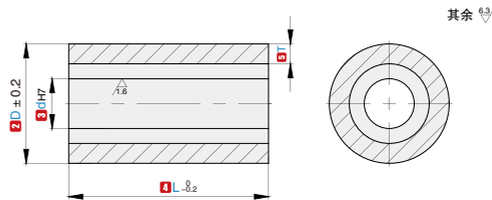
▲ L ≤ d×3 时, 从单一方向加工 d 孔。
▲ L > d×3 时, 从两侧加工 d 孔, 形状如上图所示。有时可能没有避让加工。
▲ 经时间迁移, 聚氨酯可能会变色, 但对特性等并无影响。

代号	类型	5 材料代码	材质		硬度
			芯材	聚氨酯·树脂	
RPBR	直柱型	M27	304	聚氨酯(自然色)	肖氏 A90
		M28	铝合金		肖氏 A90
		M29	304		肖氏 A70
		M30	铝合金		肖氏 A70
		M31	304		肖氏 A50
		M32	铝合金		肖氏 A50
		M33	铝合金		制电性聚氨酯(灰色)



直柱·聚氨酯厚度选择型

产品特点：聚氨酯厚度可选。



RPBRP
直柱·聚氨酯
厚度选择型

订购编号示例 1 代号 - 2 D - 3 d - 4 L - 5 T - 6 材料代码
RPBRP - 30 - 10 - 20 - 5 - M30

1 代号	2 D	3 d _{H7}				4 L 指定单位 10mm	5 T			
RPBRP	30	8	10	12	15	20 ~ 100	5			
	35	8	10	12	15					
	40	8	10	12	15					
	50		10	12	15	20	30 ~ 100	5 10		
	60			12	15	20			25	
	80				15	20			25	30
	100					20			25	30

▲ L ≤ d×3 时, 从单一方向加工 d 孔。
▲ L > d×3 时, L > d×3 时, 从两侧加工 d 孔, 形状如上图所示。有时可能没有避让加工。
▲ 经时间迁移, 聚氨酯可能会变色, 但对特性等并无影响。

代号	类型	6 材料代码	材质		硬度
			芯材	聚氨酯·树脂	
RPBRP	直柱·聚氨酯厚度 选择型	M27	304	聚氨酯(自然色)	肖氏 A90
		M28	铝合金		肖氏 A90
		M29	304		肖氏 A70
		M30	铝合金		肖氏 A70

