

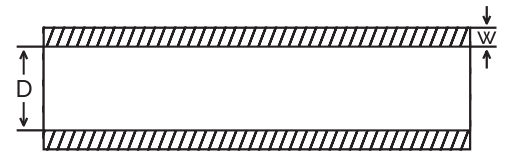


- halogen-free
- high temperature resistance
- highly flexible

Specifications

Description	BIS SI
Material	VMQ
Operating temp. Min.	-60°C
Operating temp. Max.	+200°C
Approvals / Standards	<div style="display: flex; justify-content: space-around; align-items: center;"> <div style="border: 1px solid black; padding: 2px; text-align: center;"> REACH compliant </div> <div style="border: 1px solid black; padding: 2px; text-align: center;"> RoHS compliant </div> </div>

Colours



TYPE	Inner diameter (D)	wallthickness (w)
BIS SI	(mm)	(mm)
0,5 x 0,25	0,50 +- 0,15	0,25 +- 0,15
0,5 x 0,40	0,50 +- 0,15	0,40 +- 0,20
0,8 x 0,25	0,80 +- 0,20	0,25 +- 0,15
0,8 x 0,40	0,80 +- 0,20	0,40 +- 0,20
1,0 x 0,25	1,00 +- 0,20	0,25 +- 0,15
1,0 x 0,40	1,00 +- 0,20	0,40 +- 0,20
1,2 x 0,40	1,20 +- 0,20	0,40 +- 0,20
1,5 x 0,40	1,50 +- 0,20	0,40 +- 0,20
2,0 x 0,40	2,00 +- 0,20	0,40 +- 0,20
2,5 x 0,40	2,50 +- 0,20	0,40 +- 0,20
3,0 x 0,40	3,00 +- 0,20	0,40 +- 0,20
3,5 x 0,40	3,50 +- 0,20	0,40 +- 0,20
4,0 x 0,50	4,00 +- 0,20	0,50 +- 0,20
5,0 x 0,50	5,00 +- 0,30	0,50 +- 0,20
6,0 x 0,60	6,00 +- 0,30	0,60 +- 0,20
7,0 x 0,70	7,00 +- 0,30	0,70 +- 0,20
8,0 x 0,70	8,00 +- 0,30	0,70 +- 0,20
9,0 x 0,70	9,00 +- 0,30	0,70 +- 0,20
10,0 x 0,70	10,00 +- 0,40	0,70 +- 0,20
12,0 x 0,80	12,00 +- 0,40	0,80 +- 0,20

On request, we can print and cut this insulating sleeve according to your specifications.