

Passacavi in gomma 1

cialis soft 20mg I passacavi in gomma. I passacavi in gomma sono cilindrici e passanti. I passacavi in gomma sono dei pasacavi in gomma sintetica EPDM. I passacavi in gomma proteggono elettricamente i fili, i cavi e i tubi passanti. I passacavi in gomma EPDM sono resistenti agli agenti atmosferici, all'ozono, al caldo e al freddo. Inoltre i passacavi in gomma hanno una buona proprietà di tenuta ed elasticità.

SICO ITALIA produce i passacavi in gomma EPDM. Il lotto minimo è di 5000 pezzi.

Formato PDF	Download disegno dell'articolo
ØB	CODICE
ØC	ØA
D	6,5
E	2,6
P1-A11B9C2	11
P1-A9B5C2	9
11	2
9	5
2	10
9,5	2,5
2,5	P1-
P1-A15B10C5,5	15
10	5,5
5,5	9,5
2,5	P1-A20B13C8,7
A15B12C8	15
12	8
8	9
3	3
8,3	2,3
2,3	P1-A22B16C9
8,7	22
4	16
9	11,5
12	16
4	11,5
2	14,25
2,65	8,15
P1-A24B18C12	24
12	18
24	12
P1-A22,3B16,75C8,15	22,3
8,15	16,75
8,15	14,25
14,25	10
5,2	5,2
P1-A24B20C15	24
24	20
20	15
18	12
12	5
12	5
5	P1-
5	P1-A29B20,5C19,5
A24,5B20C14	24,5
20,5	20
20,5	14
19,5	10
10	5,2
5,2	P1-A30B22C14
19,5	30
1,5	30
1,5	33
P1-A33B29C24	33
33	29
29	24
24	24
10	4,6
4,6	6

Clicca qui per richiederci un'offerta d'ordine.