

O-RING GUARNIZIONI

SCHEDA TECNICA

O-Ring Guarnizione per SEM-FAST raccordo

RoHS

Materiale:
NBR 70

Temperatura d'impiego:
-30°C – 120°C

Colori/Modelli:
• Nero

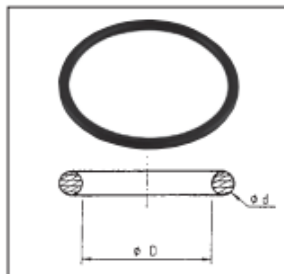
Caratteristiche:

- Shore: 70 \pm 5°
- L' O-Ring aumenta la classe di protezione del raccordo SEM-FAST
- Inserire due O-Ring per la dimensione NW50, una nella prima e una nella seconda fessura dopo la sezione del tubo

Applicazioni:

- Gli O-Ring sono un' ottima protezione contro oli, polveri e acqua

O-ring Sealing for SEM-FAST Conduit gland



Material:
NBR 70

Temperature range:
-30°C to 120°C

Colour(s)/Designs:
• Black

Characteristics:

- Shore hardness: 70 \pm 5°
- O rings increase the protection class for the SEM-FAST tube glands
- Slip two O-ring sealings for size NW 50 into the first and second groove of the tube

Applications:

- These O-rings are used for reliable sealing against oil, dust and water

Utilizzabile con Profilo	NW	Ø-D mm	Ø-d mm	Art.-Nr. nero	VE Imballo
Suitable for Profile	NW	Ø-D mm	Ø-d mm	Art. no. black	PU pcs.
Normale PA6	7,5	5,0	1,50	8112800	50
Normale PA6	8,5	7,0	1,20	8112801	50
Normale PA6	10	7,0	1,50	8112802	50
Normale PA6	12	9,0	1,50	8112804	50
Normale PA6	13	8,0	1,60	8112803	50
Normale PA6	17	14,0	1,78	8112807	50
Normale PA6	22	14,0	2,00	8112808	25
Normale PA6	23	18,0	2,00	8112809	25
Normale PA6	29	20,0	2,50	8112810	20
Normale PA6	37	24,0	2,50	8112811	10
Normale PA6	50*	28,0	2,50	8112813	5

UFW PA6	7,5	7,0	1,5	8112802	50
UFW PA6	8,5	8,1	1,6	8112803	50
UFW PA6	10 + 13	9,1	1,6	8112805	50
UFW PA6	17	13,0	2,5	8112806	50
UFW PA6	22 + 23	20,0	2,5	8112810	20
UFW PA6	29	24,0	3,0	8112812	20
UFW PA6	37	30,0	3,0	8112814	10

