



Il disegno è indicativo e le proporzioni potrebbero non corrispondere alle dimensioni in tabella o reali.



## PASSACAVI CONICI A TENUTA IP 67 - "IP-STOP LIGHT" - (PER FORO METRICO)

Materiale: EPDM senza alogenri.

Colore: grigio chiaro Ral 7035, grigio scuro Ral 7001, nero Ral 9005.

Temperatura d'uso: -40°C / +110°C

Protezione IP: IP 67 secondo le specifiche EN 60529.

Normative e Certificazioni: sono conformi alla normativa SEMKO.

Caratteristiche: questi passacavi esercitano una discreta tenuta antitrazione e, soprattutto, assicurano una tenuta IP 67 sia sui 2 fori del passacavo stesso che sul foro di montaggio a parete. Si presentano con una forma conica il cui cono è otturato da una sottile membrana. Per una corretta installazione, i passacavi vanno montati nel foro parete nel verso del cono, ma, a seconda dell'applicazione, possono essere montati da entrambi i lati della parete in modo che esternamente si veda, a scelta, il cono o la base piatta. Successivamente, il cavo va introdotto dal lato con il foro aperto e va spinto fino a rompere la membrana e a fuoriuscire dal cono; infine, il cavo va tirato in senso opposto di 1 cm ca. Non si necessita di alcun utensile. I passacavi "IP-STOP LIGHT" presentano le stesse caratteristiche dei passacavi "IP-STOP", ma vengono prodotti con uno spessore di materiale leggermente inferiore. Ciò conferisce ai passacavi maggior morbidezza e malleabilità che consentono montaggi più rapidi e, conseguentemente, notevole risparmio di tempo nelle produzioni in grande serie. Per questo, vengono proposti ai produttori di lampade e sistemi di illuminazione. Sono realizzati in EPDM che offre buona resistenza agli agenti atmosferici ed agli acidi diluiti ed ottima resistenza ai raggi UV ed all'ozone. Si avvisa che questi passacavi contengono anche particelle di zolfo che potrebbero potenzialmente avere un effetto negativo sui LED.

ARTICOLO	colore	adatto a foro	Ø est. cavo min - max mm	Ø foro montaggio mm	spessore telaio mm	ØB mm	H mm	H1 mm	confezione pz.
IP-S-L M1654.5.9	grigio RAL 7035	M16	5 - 9	16,5	1 - 4	21	18	10,5	50
IP-S-L M1655.5.9	grigio RAL 7001	M16	5 - 9	16,5	1 - 4	21	18	10,5	50
IP-S-L M1656.5.9	nero RAL 9005	M16	5 - 9	16,5	1 - 4	21	18	10,5	50
IP-S-L M2054.8.12	grigio RAL 7035	M20	8 - 12	20,5	1 - 4	25,5	20	12,7	50
IP-S-L M2055.8.12	grigio RAL 7001	M20	8 - 12	20,5	1 - 4	25,5	20	12,7	50
IP-S-L M2056.8.12	nero RAL 9005	M20	8 - 12	20,5	1 - 4	25,5	20	12,7	50
IP-S-L M2554.11.16	grigio RAL 7035	M25	11 - 16	25,5	1 - 4	30,5	21,6	14,5	50

### ELEKTROZUBEHÖR SPA

Sede:  
Via F.Illi Bronzetti, 24  
20129 Milano (Italy)

Tel.: +39 02 701471  
C.F. e P. IVA: 00729140152  
Capitale Sociale: € 260.000

Centro logistico:  
Via Cadorna, 66/A  
20055 Vimodrone MI

Registro imprese: n° 92394 Tribunale di Milano  
R.E.A.: 460657 - INTRASTAT: IT 00729140152  
Posizione Import: MI 007993





IP-S-L M2555.11.16	grigio RAL 7001	M25	11 - 16	25,5	1 - 4	30,5	21,6	14,5	50
IP-S-L M2556.11.16	nero RAL 9005	M25	11 - 16	25,5	1 - 4	30,5	21,6	14,5	50

Tutte le informazioni e i dati sono indicativi e possono essere soggetti a variazioni senza preavviso

## ELEKTROZUBEHÖR SPA

**Sede:**  
Via F.Illi Bronzetti, 24  
20129 Milano (Italy)

Tel.: +39 02 701471  
C.F. e P. IVA: 00729140152  
Capitale Sociale: € 260.000

**Centro logistico:**  
Via Cadorna, 66/A  
20055 Vimodrone MI

Registro imprese: n° 92394 Tribunale di Milano  
R.E.A.: 460657 - INTRASTAT: IT 00729140152  
Posizione Import: MI 007993

