



## PRESSACAVI EMC CON GRIFFE LAMELLARE - SERIE “EZ” (FILETTO METRICO)

Materiale: pressacavo in ottone nichelato, boccola lamellare in poliammide 6, griffe lamellare in lega di rame, guarnizione in cloroprene, O-Ring in NBR.

Guarnizione: -S (per serraggio lamellare)

Temperatura d'uso: -20°C / +100°C (con punte fino a +150°C)

Protezione IP: IP 66 / IP 68 (fino a 5 bar) / IP 69, Type 1/4X/12/13 (UL 50E).

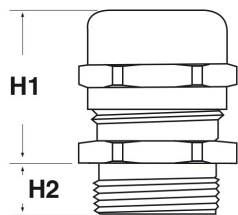
Infiammabilità: antifiama e autoestinguente UL94-V2.

Normative e Certificazioni: VDE (EN 62444), c-UL-us (UL 514B, CSA C22.2 Nr.

18.3-12 e 94.2-15), c-UR-us, DNV GL (EN 62444). Alcune normative potrebbero non coprire tutte le dimensioni; si prega di informarsi presso il nostro ufficio vendite.

Caratteristiche: pressacavi a serraggio lamellare, prodotti secondo DIN EN 62444, adatti per installazioni “EMC” ovvero con i requisiti necessari per la Compatibilità

Elettromagnetica. Sono dotati di una griffe di contatto lamellare che assicura un montaggio col cavo schermato estremamente veloce. La speciale griffe con lamelle flessibili e di ampia superficie consente di ottenere un contatto duraturo con la calza metallica (che non va risvoltata all'indietro) sia quando il cavo è completamente sguainato sia quando lo è soltanto parzialmente. Completi di anello O-Ring. Con filettatura passo Metrico - EN 60423.



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



ARTICOLO	filetto passo	filetto valore	Ø est. cavo min - max mm	Ø est. calza min - max mm	chiave mm	H1 mm	H2 mm	confezione pz.
EMC BAL-S M12.3.6,5	Metrico	12x1,5	3 - 6,5	2,5 - 4,5	14	24	6	50
EMC BAL-S M12.3.6,5 L	Metrico	12x1,5	3 - 6,5	2,5 - 4,5	14	24	12	50
EMC BAL-S M16.4.8	Metrico	16x1,5	4 - 8	3,5 - 6	17/18	25,5	7	50
EMC BAL-S M16.4.8 L	Metrico	16x1,5	4 - 8	3,5 - 6	17/18	25,5	12	50
EMC BAL-S M16.5.10	Metrico	16x1,5	5 - 10	4 - 8	20	31,5	6,5	50
EMC BAL-S M20.6.12	Metrico	20x1,5	6 - 12	5 - 10	22	26,5	8	50
EMC BAL-S M20.6.12 L	Metrico	20x1,5	6 - 12	5 - 10	22	26,5	12	50
EMC BAL-S M25.10.14	Metrico	25x1,5	10 - 14	8,5 - 11,5	24/27	30	8	25
EMC BAL-S M25.10.14 L	Metrico	25x1,5	10 - 14	8,5 - 11,5	24/27	30	12	25
EMC BAL-S M25.13.18	Metrico	25x1,5	13 - 18	11 - 14	30	40	8	25

### ELEKTROZUBEHÖR SPA

**Sede:**  
Via F.lli 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





EMC BAL-S M32.13.18	Metrico	32x1,5	13 - 18	11 - 14	30/34	35	9	10
EMC BAL-S M32.13.18 L	Metrico	32x1,5	13 - 18	11 - 14	30/34	35	15	10
EMC BAL-S M32.18.25	Metrico	32x1,5	18 - 25	16 - 20	40	46	9	10
EMC BAL-S M40.18.25	Metrico	40x1,5	18 - 25	16 - 20	40/43	40,5	9	10
EMC BAL-S M40.18.25 L	Metrico	40x1,5	18 - 25	16 - 20	40/43	40,5	15	10
EMC BAL-S M40.22.32	Metrico	40x1,5	22 - 32	20 - 27	50	54,5	9	5
EMC BAL-S M50.22.32	Metrico	50x1,5	22 - 32	20 - 27	50/55	50	9	5
EMC BAL-S M50.22.32 L	Metrico	50x1,5	22 - 32	20 - 27	50/55	50	15	5
EMC BAL-S M63.34.44	Metrico	63x1,5	34 - 44	31 - 40	64/68	55	14	5
EMC BAL-S M63.34.44 L	Metrico	63x1,5	34 - 44	31 - 40	64/68	55	18	5

N.B.: se in tabella, nella colonna "chiave", vi sono due dimensioni separate da " / " (esempio: 20/24), la prima dimensione corrisponde alla TESTA del pressacavo, mentre la seconda al CORPO. In caso di dimensione unica, essa corrisponde ad entrambe le parti.

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

## ELEKTROZUBEHÖR SPA

**Sede:**  
Via F.lli 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

