



Legatura &gt; fascette legacavi &gt; con dente in metallo &gt; CIP-DM

## FASCETTE CON DENTE IN METALLO



**Materiale:** fascetta in poliammide 66, dente di bloccaggio in acciaio inossidabile arricchito di Molibdeno.

**Colore:** naturale, nero.

**Temperatura d'uso:** -40°C / +85°C

**Infiammabilità:** antifiama UL94-V2.

**Normative e Certificazioni:** EN 45545-2 HL1-HL2 (R22/R23) (per le fascette in colore naturale), c-UL-us, LLOYD'S REGISTER, DNV-GL, RINA, BUREAU VERITAS, MIL SAE AS23190.

**Caratteristiche:** grazie al dente di bloccaggio in acciaio inossidabile queste fascette, a parità di larghezza, hanno una tenuta di serraggio decisamente superiore rispetto alle fascette tradizionali in plastica e risultano quindi adatte ad impieghi più gravosi. Il dente in metallo ha dimensioni maggiorate, conferisce un'alta resistenza meccanica ed ha un'ottima resistenza alla corrosione. Il dente permette a queste fascette di avere una migliore resistenza alle basse temperature. Inoltre, il dente è posizionato con un'inclinazione ottimale di 45° ed ha la punta con un angolo di taglio di 60° per una perfetta tenuta sulla fascetta. Il corpo della fascetta è completamente liscio, perciò privo della classica cremagliera, e conseguentemente il dente può essere bloccato in una qualsiasi posizione lungo tutta la fascetta. Queste fascette presentano un'ottima resistenza a molti prodotti chimici tra cui l'acetone, l'acido cloridrico (a bassa concentrazione), l'ammoniaca, l'etanolo e la soda caustica. La punta della fascetta è zigrinata per una presa ottimale ed ha una forma studiata per facilitarne l'inserimento nella testa. La lunghezza in tabella è da intendersi comprensiva della testa della fascetta.

**Su richiesta:** per quantità, possono essere fornite in versione per esterni resistenti ai raggi UV, in versione resistente alle alte temperature, in versione antifiama e autoestinguente UL94-V0 e in versione colorata con altri colori.



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

ARTICOLO	colore	larghezza mm	lunghezza mm	Ø di serraggio mm	tenuta di serraggio max N	confezione pz.
CIP-DM 100/25 NATURALI	naturale	2,5	100	2 - 24	180	100
CIP-DM 100/25 NERE	nero	2,5	100	2 - 24	180	100
CIP-DM 140/35 NATURALI	naturale	3,5	140	3 - 36	280	100
CIP-DM 140/35 NERE	nero	3,5	140	3 - 36	280	100
CIP-DM 186/45 NATURALI	naturale	4,5	186	3 - 51	400	100
CIP-DM 186/45 NERE	nero	4,5	186	3 - 51	400	100



ARTICOLO	colore	larghezza mm	lunghezza mm	Ø di serraggio mm	tenuta di serraggio max N	confezione pz.
CIP-DM 200/25 NATURALI	naturale	2,5	200	2 - 55	180	100
CIP-DM 200/25 NERE	nero	2,5	200	2 - 55	180	100
CIP-DM 200/35 NATURALI	naturale	3,5	200	3 - 55	280	100
CIP-DM 200/35 NERE	nero	3,5	200	3 - 55	280	100
CIP-DM 220/75 NATURALI	naturale	7,5	220	6 - 56	800	50
CIP-DM 220/75 NERE	nero	7,5	220	6 - 56	800	50
CIP-DM 280/35 NATURALI	naturale	3,5	280	3 - 80	280	100
CIP-DM 280/35 NERE	nero	3,5	280	3 - 80	280	100
CIP-DM 290/45 NATURALI	naturale	4,5	290	3 - 80	400	100
CIP-DM 290/45 NERE	nero	4,5	290	3 - 80	400	100
CIP-DM 340/70 NATURALI	naturale	7	340	6 - 90	700	50
CIP-DM 340/70 NERE	nero	7	340	6 - 90	700	50
CIP-DM 360/35 NATURALI	naturale	3,5	360	3 - 101	280	100
CIP-DM 360/35 NERE	nero	3,5	360	3 - 101	280	100
CIP-DM 360/45 NATURALI	naturale	4,5	360	3 - 103	400	100
CIP-DM 360/45 NERE	nero	4,5	360	3 - 103	400	100
CIP-DM 360/75 NATURALI	naturale	7,5	360	6 - 101	800	50
CIP-DM 360/75 NERE	nero	7,5	360	6 - 101	800	50