



Legatura > collarini > standard > 3000

COLLARINI STANDARD IN POLIAMMIDE A NORMATIVA UR



Materiale: poliammide 66.

Colore: nero o naturale.

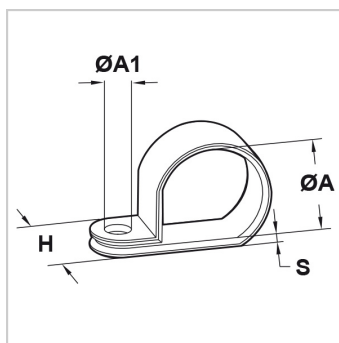
Temperatura d'uso: max +85°C

Infiammabilità: antifiama e autoestinguente UL94-V2.

Normative e Certificazioni: UR.

Caratteristiche: questi collarini sono adatti al serraggio di cavi o fasci di cavi con Ø 3,2 - 38,1 mm. Hanno una buona resistenza alla corrosione, all'acqua salina, agli olii, al grasso, agli acidi deboli, alla benzina, all'alcol ed ai solventi comuni. Si fissano su pannelli tramite viti.

Su richiesta: per quantità, con una maggiorazione sul prezzo tutti i collarini possono essere realizzati in altri colori. Inoltre, possono essere forniti antifiama ed autoestinguenti senza alogeni UL94-V0.



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

ARTICOLO	colore	H mm	ØA mm	ØA1 mm	S mm	confezione pz.
3302	naturale	9,5	3,2	5,2	1,3	500
3303	naturale	9,5	4,7	5,2	1,3	500
3304	naturale	9,5	6,3	5,2	1,3	500
3305	naturale	9,5	7,9	5,2	1,3	500
3306	naturale	9,5	9,5	5,2	1,3	500
3307	naturale	9,5	11,1	5,2	1,3	500
3308	naturale	9,5	12,7	5,2	1,3	500
3312	naturale	9,5	3,2	4,3	1,3	1000
3313	naturale	9,5	4,7	4,3	1,3	1000
3314	naturale	9,5	6,3	4,3	1,3	1000
3315	naturale	9,5	7,9	4,3	1,3	1000
3316	naturale	9,5	9,5	4,3	1,3	1000
3317	naturale	9,5	11,1	4,3	1,3	1000
3318	naturale	9,5	12,7	4,3	1,3	1000
3322	naturale	12,7	3,2	5,2	1,5	500
3323	naturale	12,7	4,7	5,2	1,5	500
3324	naturale	12,7	6,3	5,2	1,5	1000



ARTICOLO	colore	H mm	ØA mm	ØA1 mm	S mm	confezione pz.
3325	naturale	12,7	7,9	5,2	1,5	1000
3326	naturale	12,7	9,5	5,2	1,5	1000
3327	naturale	12,7	11,1	5,2	1,5	500
3328	naturale	12,7	12,7	5,2	1,5	300
3329	naturale	12,7	14,3	5,2	1,5	1000
3330	naturale	12,7	15,9	5,2	1,5	300
3331	naturale	12,7	17,4	5,2	1,5	300
3332	naturale	12,7	19,1	5,2	1,5	300
3333	naturale	12,7	20,6	5,2	1,5	300
3334	naturale	12,7	22,2	5,2	1,5	100
3340	naturale	12,7	25,4	5,2	1,5	100
3342	naturale	12,7	28,6	5,2	1,5	100
3343	naturale	12,7	30,1	5,2	1,5	100
3344	naturale	12,7	31,8	5,2	1,5	100
3346	naturale	12,7	34,9	5,2	1,5	100
3348	naturale	12,7	38,1	5,2	1,5	100
3352	nero	9,5	3,2	5,2	1,3	500
3353	nero	9,5	4,7	5,2	1,3	500
3354	nero	9,5	6,3	5,2	1,3	500
3355	nero	9,5	7,9	5,2	1,3	500
3356	nero	9,5	9,5	5,2	1,3	500
3357	nero	9,5	11,1	5,2	1,3	500
3358	nero	9,5	12,7	5,2	1,3	500
3362	nero	9,5	3,2	4,3	1,3	1000
3363	nero	9,5	4,7	4,3	1,3	1000
3364	nero	9,5	6,3	4,3	1,3	1000
3365	nero	9,5	7,9	4,3	1,3	1000
3366	nero	9,5	9,5	4,3	1,3	1000
3367	nero	9,5	11,1	4,3	1,3	1000
3368	nero	9,5	12,7	4,3	1,3	1000
3372	nero	12,7	3,2	5,2	1,5	500
3373	nero	12,7	4,7	5,2	1,5	500
3374	nero	12,7	6,3	5,2	1,5	1000
3375	nero	12,7	7,9	5,2	1,5	1000
3376	nero	12,7	9,5	5,2	1,5	1000
3377	nero	12,7	11,1	5,2	1,5	500
3378	nero	12,7	12,7	5,2	1,5	300
3379	nero	12,7	14,3	5,2	1,5	1000
3380	nero	12,7	15,9	5,2	1,5	300
3381	nero	12,7	17,4	5,2	1,5	300
3382	nero	12,7	19,1	5,2	1,5	300
3383	nero	12,7	20,6	5,2	1,5	300
3384	nero	12,7	22,2	5,2	1,5	100
3390	nero	12,7	25,4	5,2	1,5	100
3392	nero	12,7	28,6	5,2	1,5	100
3393	nero	12,7	30,1	5,2	1,5	100



ARTICOLO	colore	H mm	ØA mm	ØA1 mm	S mm	confezione pz.
3394	nero	12,7	31,8	5,2	1,5	100
3396	nero	12,7	34,9	5,2	1,5	100
3398	nero	12,7	38,1	5,2	1,5	100