

FASCETTE

Quantità minima x ordine: 1.000 pz.

Tipo □ naturale	Tipo ■ nero	L (mm)	A (mm)	Ø max serraggio (mm)	Tenuta min. (kg)	Imballo
G80X2.4	G80X2.4N	80	2,4	15	8	100
G80X2.4/M	G80X2.4N/M	80	2,4	15	8	1.000
G90X2.4	G90X2.4N	90	2,4	16	8	100
G100X2.5	G100X2.5N	100	2,5	22	8	100
G100X2.5/M	G100X2.5N/M	100	2,5	22	8	1.000
G120X2.5	G120X2.5N	120	2,5	30	8	100
G140X2.5	G140X2.5N	140	2,5	33	8	100
G140X2.5/M	G140X2.5N/M	140	2,5	33	8	1.000
G160X2.5	G160X2.5N	160	2,5	40	8	100
G160X2.5/M	G160X2.5N/M	160	2,5	40	8	1.000
G200X2.5	G200X2.5N	200	2,5	53	8	100
G200X2.5/M	G200X2.5N/M	200	2,5	53	8	1.000
G250X2.8	G250X2.8N	250	2,8	65	14	100
G300X2.8	G300X2.8N	300	2,8	76	14	100
G120X3.6	G120X3.6N	120	3,6	30	18	100
G140X3.6	G140X3.6N	140	3,6	33	18	100
G140X3.6/M	G140X3.6N/M	140	3,6	33	18	1.000
G150X3.6	G150X3.6N	150	3,6	35	18	100
G180X3.6	G180X3.6N	180	3,6	44	18	100
G200X3.6	G200X3.6N	200	3,6	53	18	100
G200X3.6/M	G200X3.6N/M	200	3,6	53	18	1.000
G250X3.6	G250X3.6N	250	3,6	65	18	100
G300X3.6	G300X3.6N	300	3,6	76	18	100
G300X3.6/M	G300X3.6N/M	300	3,6	76	18	1.000
G370X3.6	G370X3.6N	370	3,6	102	18	100
G120X4.8	G120X4.8N	120	4,8	24	22	100
G160X4.8	G160X4.8N	160	4,8	38	22	100
G190X4.8	G190X4.8N	190	4,8	46	22	100
G190X4.8/M	G190X4.8N/M	190	4,8	46	22	1.000
G200X4.8	G200X4.8N	200	4,8	50	22	100
G200X4.8/M	G200X4.8N/M	200	4,8	50	22	1.000
G250X4.8/M	G250X4.8N/M	250	4,8	60	22	1.000

Ideali per la legatura di cavi in impianti elettrici, cablaggi industriali e quadristica, abbinati ai nostri accessori di siglatura, quali tubetti trasparenti e targhe quadro.

Possiedono un scorrimento veloce grazie al basso coefficiente d'attrito del materiale e sono caratterizzate da un codino inclinato per facilitare l'inserimento della fascetta nella testina.

Gli angoli sono arrotondati e garantiscono una maggiore sicurezza.

Materiale: Poliammide PA6.6, autoestinguante cl.V2 (UL94)

Assorbimento d'umidità:
2.5% (al 50% di umidità relativa)

Resistenza agli agenti esterni: olii, basi, grassi, prodotti petroliferi, solventi clorurati.

†: Campo di temperatura
 da -40°C a +85°C (continua)
 da -40°C a +120°C (brevi periodi)

MG-ETF targhette	<i>pagina</i>	14
ETF-ROLL targhette		54
MS-ETF targhette segnacavo		84
PMF-ET tubetti segnacavo		106
PM-ET tubetti segnacavo		107
PM-DT tubetti segnacavo		107
PMT-ET, PMT-DT tubetti segnacavo 15 mm		108
PMT-ET, PMT-DT tubetti segnacavo 9 mm		109
PMT-CT tubetti segnacavo		109

UTILIZZO