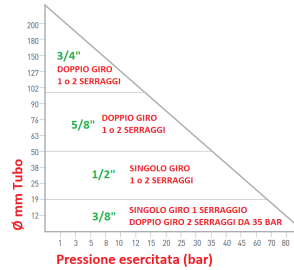


Sistema Band-It® Standard - NASTRI

Kit per composizione fascette



MAR-GOM
www.mar-gom.it
www.produzionegomma.it



CARATTERISTICHE

Sistema Band-It® è composto da **nastri** e graffe, con le quali è possibile realizzare serraggi di qualsiasi forma e diametro. È utilizzato per una grande varietà di applicazioni.

MATERIALE

W4: Acciaio Inox 201

W4: Acciaio Inox 304

W5: Acciaio Inox 316

MONEL: su richiesta, per alta resistenza

SERIE

BAND-IT® STANDARD AISI 201

BAND-IT® STANDARD AISI 304

BAND-IT® AISI 316

Alta resistenza alla corrosione e al grado marino, resistente agli acidi

BAND-IT® VALUSTRAP

Applicazioni non gravose

BAND-IT® GIANT

Applicazioni gravose

APPLICAZIONI

Tubi gomma in genere, segnaletica stradale, componenti elettrotecnici, aziende servizio pubblico ecc...

Tubi gomma in genere, segnaletica stradale, componenti elettrotecnici, aziende servizio pubblico ecc...

Industria chimica e alimentare, petrolchimica, nautica

Fissaggio segnaletica, fissaggio isolamenti e coibentazioni, imballaggi

Tubazioni grandi diametri, contenimento fasci di cavi metallici

UTENSILI

Cod. **1560312**

Tensione applicabile sul nastro max 1.500 kg

Peso 2.0 kg

Cod. **1560312**

Tensione applicabile sul nastro max 1.500 kg

Peso 2.0 kg

Cod. **1560312**

Tensione applicabile sul nastro max 1.500 kg

Peso 2.0 kg

Tensione applicabile sul nastro max 3.750 kg

Peso 5.3 kg

Tensione applicabile sul nastro max 3.750 kg

Peso 5.3 kg

(*) Per quantità superiori, richiedere offerta a commerciale@mar-gom.it

Minimo fatturabile: € 30,00

Cod.	Serie	Larghezza Banda (mm)	Larghezza Banda (pollici)	Spessore (mm)	Carico Rottura (Kg)	Confezione Rotoli (N.)	Peso Rotolo (kg)	Lunghezza Rotolo (m)
1560601	STANDARD AISI 201	4,7	3/16	0,38	-	12	0,5	30,5
1560602	STANDARD AISI 201	6,35	1/4	0,51	225	10	0,8	30,5
1560603	STANDARD AISI 201	9,53	3/8	0,63	400	8	1,6	30,5
1560604	STANDARD AISI 201	12,7	1/2	0,76	680	7	2,4	30,5
1560605	STANDARD AISI 201	15,88	5/8	0,76	890	6	3	30,5

1560606	STANDARD AISI 201	19,05	3/4	0,76	1090	6	3,6	30,5
1560607	AISI 304	9,53	3/8	0,6	340	8	1,6	30,5
1560608	AISI 304	12,7	1/2	0,7	580	7	2,4	30,5
1560609	AISI 304	15,88	5/8	0,7	760	6	3	30,5
1560610	AISI 304	19,05	3/4	0,7	930	6	3,6	30,5
1560611	AISI 316	9,53	3/8	0,63	340	8	1,6	30,5
1560612	AISI 316	12,7	1/2	0,76	544	7	2,4	30,5
1560613	AISI 316	15,88	5/8	0,76	680	6	3	30,5
1560614	AISI 316	19,05	3/4	0,76	816	6	3,6	30,5
1560615	VALUSTRAP AISI 304	9,53	3/8	0,4	204	8	1	30,5
1560616	VALUSTRAP AISI 304	12,7	1/2	0,4	272	7	1,3	30,5
1560617	VALUSTRAP AISI 304	15,88	5/8	0,4	340	6	1,7	30,5
1560618	VALUSTRAP AISI 304	19,05	3/4	0,4	408	6	2	30,5
1560619	GIANT AISI 201	19,05	3/4	1,12	1500	-	5,4	30,5
1560620	GIANT AISI 201	25,4	1	1,12	1995	-	6,4	30,5
1560621	GIANT AISI 201	31,75	1 1/4	1,12	2495	-	8	30,5