

CONOSCI IL
COLORE

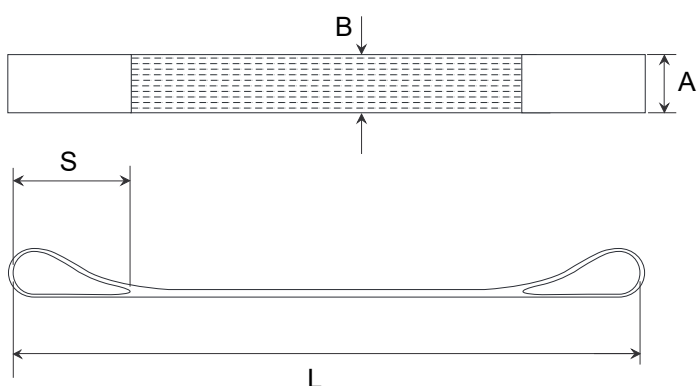


SOLLEVA
IN SICUREZZA



FASCE ASOLA-ASOLA

EN1492-1



Attestato di conformità CE
d.m.2006/42/CE
Marcatura CE

Codice di rintracciabilità

Coefficiente di sicurezza: 7

WLL: carico limite di utilizzo in Ton

Codice	Lunghezza	Larghezza	WLL (Ton)
RS50001502	2	150	5
RS500015025	2,5	150	5
RS50001503	3	150	5
RS50001504	4	150	5
RS50001505	5	150	5
RS50001506	6	150	5
RS50001508	8	150	5
RS500015010	10	150	5

Codice	Lunghezza	Larghezza	WLL (Ton)
MA60001802	2	180	6
MA600018025	2,5	180	6
MA60001803	3	180	6
MA60001804	4	180	6
MA60001805	5	180	6
MA60001806	6	180	6
MA60001808	8	180	6
MA600018010	10	180	6

Codice	Lunghezza	Larghezza	WLL (Ton)
AZ80002402	2	240	8
AZ800024025	2,5	240	8
AZ80002403	3	240	8
AZ80002404	4	240	8
AZ80002405	5	240	8
AZ80002406	6	240	8
AZ80002408	8	240	8
AZ800024010	10	240	8

Codice	Lunghezza	Larghezza	WLL (Ton)
ARI000030002	2	300	10
ARI000030003	3	300	10
ARI000030004	4	300	10
ARI000030005	5	300	10
ARI000030006	6	300	10
ARI000030008	8	300	10
ARI0000300010	10	300	10

Codice	Lunghezza	Larghezza	WLL (Ton)
VL1000301	1	30	1
VL10003015	1,5	30	1
VL1000302	2	30	1
VL10003025	2,5	30	1
VL1000303	3	30	1
VL1000304	4	30	1
VL1000305	5	30	1
VL1000306	6	30	1
VL1000308	8	30	1
VL10003010	10	30	1

Codice	Lunghezza	Larghezza	WLL (Ton)
VR2000601	1	60	2
VR20006015	1,5	60	2
VR2000602	2	60	2
VR20006025	2,5	60	2
VR2000603	3	60	2
VR2000604	4	60	2
VR2000605	5	60	2
VR2000606	6	60	2
VR2000608	8	60	2
VR20006010	10	60	2

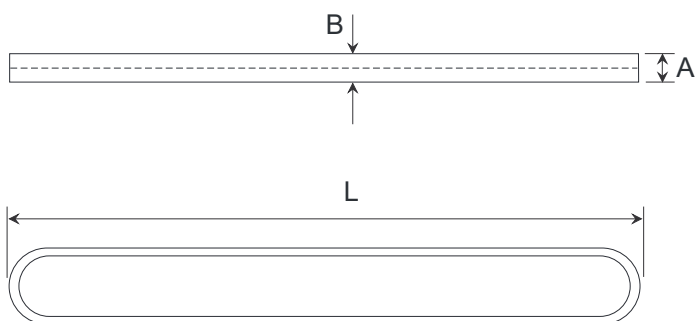
Codice	Lunghezza	Larghezza	WLL (Ton)
GL3000901	1	90	3
GL30009015	1,5	90	3
GL3000902	2	90	3
GL30009025	2,5	90	3
GL3000903	3	90	3
GL3000904	4	90	3
GL3000905	5	90	3
GL3000906	6	90	3
GL3000908	8	90	3
GL30009010	10	90	3

Codice	Lunghezza	Larghezza	WLL (Ton)
GR40001201	1	120	4
GR400012015	1,5	120	4
GR40001202	2	120	4
GR400012025	2,5	120	4
GR40001203	3	120	4
GR40001204	4	120	4
GR40001205	5	120	4
GR40001206	6	120	4
GR40001208	8	120	4
GR400012010	10	120	4



FASCE TONDE

EN1492-2



Attestato di conformità CE

d.m.2006/42/CE

Marcatura CE

Codice di rintracciabilità

Coefficiente di sicurezza: 7

WLL: carico limite di utilizzo in Ton

Codice	Lunghezza	Sviluppo(mt)	WLL(ton)
RVL100005	0,5	1	1
RVL10001	1	2	1
RVL100015	1,5	3	1
RVL10002	2	4	1
RVL100025	2,5	5	1
RVL10003	3	6	1
RVL10004	4	8	1
RVL10005	5	10	1
RVL10006	6	12	1
RVL10008	8	16	1

Codice	Lunghezza	Sviluppo(mt)	WLL(ton)
RVR200005	0,5	1	2
RVR20001	1	2	2
RVR200015	1,5	3	2
RVR20002	2	4	2
RVR200025	2,5	5	2
RVR20003	3	6	2
RVR20004	4	8	2
RVR20005	5	10	2
RVR20006	6	12	2
RVR20008	8	16	2

Codice	Lunghezza	Sviluppo(mt)	WLL(ton)
RGL300005	0,5	1	3
RGL30001	1	2	3
RGL300015	1,5	3	3
RGL30002	2	4	3
RGL300025	2,5	5	3
RGL30003	3	6	3
RGL30004	4	8	3
RGL30005	5	10	3
RGL30006	6	12	3
RGL30008	8	16	3

Codice	Lunghezza	Sviluppo(mt)	WLL(ton)
RGR40001	1	2	4
RGR40001	1,5	3	4
RGR40002	2	4	4
RGR400025	2,5	5	4
RGR40003	3	6	4
RGR40004	4	8	4
RGR40005	5	10	4
RGR40006	6	12	4
RGR40008	8	16	4

Codice	Lunghezza	Sviluppo(mt)	WLL(ton)
RRS50001	1	2	5
RRS50002	2	4	5
RRS500025	2,5	5	5
RRS50003	3	6	5
RRS50004	4	8	5
RRS50005	5	10	5
RRS50006	6	12	5
RRS50008	8	16	5

Codice	Lunghezza	Sviluppo(mt)	WLL(ton)
RMA60001	1	2	6
RMA60002	2	4	6
RMA600025	2,5	5	6
RMA60003	3	6	6
RMA60004	4	8	6
RMA60005	5	10	6
RMA60006	6	12	6
RMA60008	8	16	6

Codice	Lunghezza	Sviluppo(mt)	WLL(ton)
RAZ80002	2	4	8
RAZ800025	2,5	5	8
RAZ80003	3	6	8
RAZ80004	4	8	8
RAZ80005	5	10	8
RAZ80006	6	12	8
RAZ80008	8	16	8
RAZ800010	10	20	8

Codice	Lunghezza	Sviluppo(mt)	WLL(ton)
RARI00002	2	4	10
RARI000025	2,5	5	10
RARI00003	3	6	10
RARI00004	4	8	10
RARI00005	5	10	10
RARI00006	6	12	10
RARI00008	8	16	10
RARI000010	10	20	10

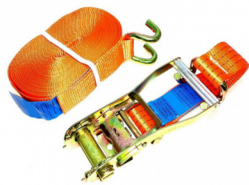
ANCORAGGIO

GANCIO AD UNCINO - A SPONDA GANCIO SINGOLO - ERGONOMICO

Codice	Lunghezza	Larghezza	LC(daN)
A2530057	0,3+5,70	25	300
A2530077	0,3+7,70	25	300
A2550037	0,3+3,70	25	500
A2550057	0,3+5,70	25	500
A2550077	0,3+7,70	25	500
A35100037	0,3+3,70	35	1000
A35100057	0,3+5,70	35	1000
A35100077	0,3+7,70	35	1000
A35150037	0,3+3,70	35	1500
A35150057	0,3+5,70	35	1500
A35150077	0,3+7,70	35	1500
A5020008	0,5+8,00	50	2000
A5020009	0,5+9,00	50	2000
A50200010	0,5+10,00	50	2000
A5025008	0,5+8,00	50	2500
A5025009	0,5+9,00	50	2500
A50250010	0,5+10,00	50	2500
A10050008	0,5+8,00	100	5000
A10050009	0,5+9,00	100	5000
A100500010	0,5+10,00	100	5000
A100500012	0,5+12,00	100	5000
Codice	Lunghezza	Larghezza	LC(daN)
A5025008ERG	0,5+8,00	50	2500
A5025009ERG	0,5+9,00	50	2500
A50250010ERG	0,5+10,00	50	2500



Codice	Lunghezza	Larghezza	LC(daN)
B35100037	0,3+3,70	35	1000
B35100057	0,3+5,70	35	1000
B35100077	0,3+7,70	35	100
B35150037	0,3+3,70	35	1500
B35150057	0,3+5,70	35	1500
B35150077	0,3+7,70	35	1500
B5020008	0,5+8,00	50	2000
B5020009	0,5+9,00	50	2000
B50200010	0,5+10,00	50	2000
B5025008	0,5+8,00	50	2500
B5025009	0,5+9,00	50	2500
B50250010	0,5+10,00	50	2500



Codice	Lunghezza	Larghezza	LC(daN)
C2530037	0,30+3,70	25	300
C2530057	0,30+5,70	25	300
C2530077	0,30+7,70	25	300
C2550037	0,30+3,70	25	500
C2550057	0,30+5,70	25	500
C2550077	0,30+7,70	25	500



NON ADATTI AL SOLLEVAMENTO
Attestato di conformità EN 10204 2.2
LC: capacità di ancoraggio in decaNewton

