

ALK

AsiaLink

Colliers pour Réservoirs d'air (FR)

Clamps for Air Tanks (GB)

Befestigungen für Druckluftbehälter (DE)

Fascette per serbatoi d'aria (IT)

Abrazaderas para depósitos de aire (ES)

N°3

Indice

- Regolamentazione 3
- Protezioni 4

ACCIAIO

- « U » STANDARD 5
- Supporti STANDARD 6
- KIT Fascette STANDARD 7
- Fascette a « V » STANDARD 8
- Fascette a « V » ITALIANO 9
- Fascette a "CINGHIA" su un lato 10
- Fascette a "CINGHIA" su due lati 12
- Protezione per fascette a "CINGHIA" 15
- Fascette a "CINGHIA" pieghevoli 16
- Attacchi per fascette a "CINGHIA" 18
- Fascette a "FLANGIA" 19
- Fascette a "CINGHIA" sospese 20

ACCIAIO & COMPOSITO O MISTO

- Fascette "MISTE" 26

COMPOSITO

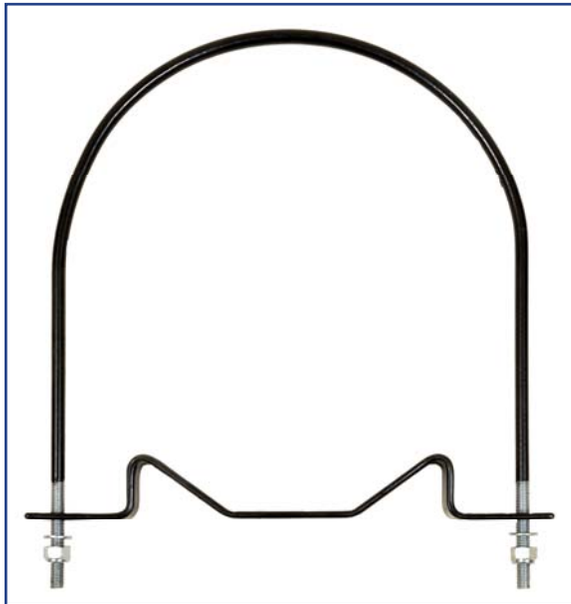
- Fascette 100% COMPOSITO 28

ALTRO

- Fascetta RVI per Premium 32
- Fascetta RVI per Magnum 33
- Riferimenti ALK – Pesi - Pagine 34
- Condizioni generali di vendita 36
-



Fascetta « STANDARD »



Fascetta a « V »

● **Regolamentazione:**

Il decreto del 14 dicembre 1989 relativo all'applicazione della direttiva 87/404/CE, all'articolo 11 - 2 precisa: "Il serbatoio deve essere fissato al veicolo tramite cinghie o fascette; nessun elemento metallico di queste ultime deve entrare in contatto diretto con la parete del serbatoio, in maniera da evitare ogni punto di frizione della parete con una qualsivoglia parte del veicolo. Il serbatoio deve essere protetto opportunamente dagli urti e dalle proiezioni provenienti dalla carreggiata." ALK produce e commercializza fascette dotate di un'ideale protezione, che permette di evitare ogni tipo di frizione o contatto diretto con il rivestimento del serbatoio. Le nostre fascette sono rivestite di poliammide 11 o 12, gomma o Rilsan. Questi materiali posseggono un'elevata resistenza agli idrocarburi, agli oli, all'invecchiamento naturale, ai raggi UV e sono scarsamente sensibili all'umidità.

● **Origini:**

Alcuni anni fa, i costruttori applicavano « fasce di spugna » tra le fascette e i serbatoi. Si è poi manifestata la tendenza ad abbandonare questi prodotti, poiché durante la stagione invernale, la spugna assorbe umidità e sale, creando così punti di corrosione sui serbatoi. Questi prodotti sono stati sostituiti da altri maggiormente tecnici: poliammide, Rilsan e gomma, che non presentano tali inconvenienti. Viene proibito l'utilizzo della vernice, poiché, a causa dello spessore troppo limitato (di circa 50 micron) e vista la sua diluizione con alcuni prodotti (per es. gasolio, benzina) presenta una limitata resistenza agli sfregamenti. Il poliammide presente su alcuni nostri prodotti possiede uno spessore medio di 800 micron, la gomma uno spessore medio di 2 mm.

● **Test di corrosione a nebbia salina:**

I prodotti delle gamme 70.xxx.xxZ, 71.xxx.xx, 72.xxx.xx, 73.xxx.xxZ, 75.xxx.xx, 76.xxx.xx, 77.xxx.xx, 84.xxx.xx, 88.xxx.xxZ, 92.xxx.xx, 95.xxx.xxZ, 96.xxx.xxZ, 97.xxx.xxZ, 98.xxx.xx, 99.xxx.xx hanno superato i test di corrosione a nebbia salina, secondo la norma ISO 9227. Tali prodotti sono stati testati da 100 a 300 ore (a seconda delle gamme di prodotto), soddisfacendo perfettamente i requisiti dei test. In seguito a Vostra richiesta, per queste gamme di prodotti possiamo fornirVi certificazioni, sotto forma di "rapporti di prova", rilasciati da un laboratorio francese di analisi industriali.

- **Rotolo di spugna autoadesiva**

Lunghezza : 10 metri – Larghezza : 4 cm – Spessore : 5 mm

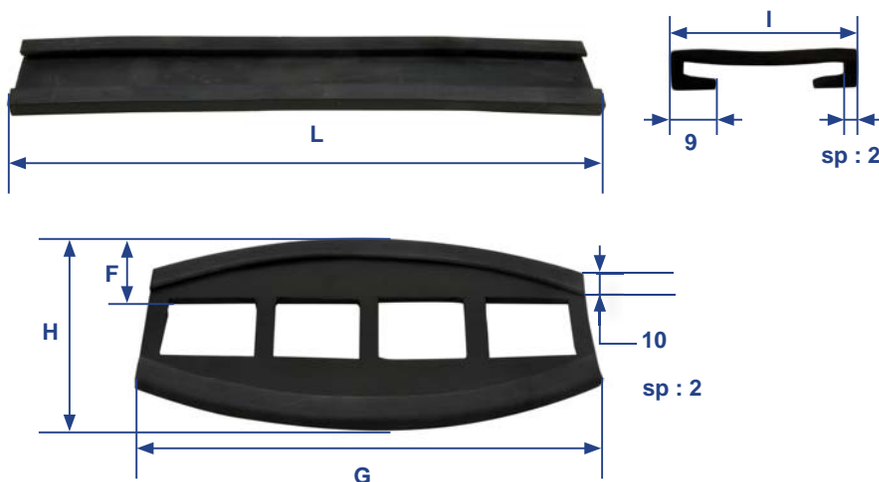
Rif. ALK : 78.900.00



- **KIT di protezioni in gomma per le fascette delle serie: 70.xxx.xx, 73.xxx.xx, 88.xxx.xx, 95.xxx.xx, 96.xxx.xx et 97.xxx.xx .**

Tale protezione permette di conformare le fascette alla Norma: 87/404/CE.

I Kit sono venduti in confezioni di plastica (1 protezione cinghia + 1 protezione supporto). Potrete ricevere queste fascette anche dotate della protezione già montata, precisandolo al momento dell'ordine. Es. 97.206.00 con 93.206.00 montato.

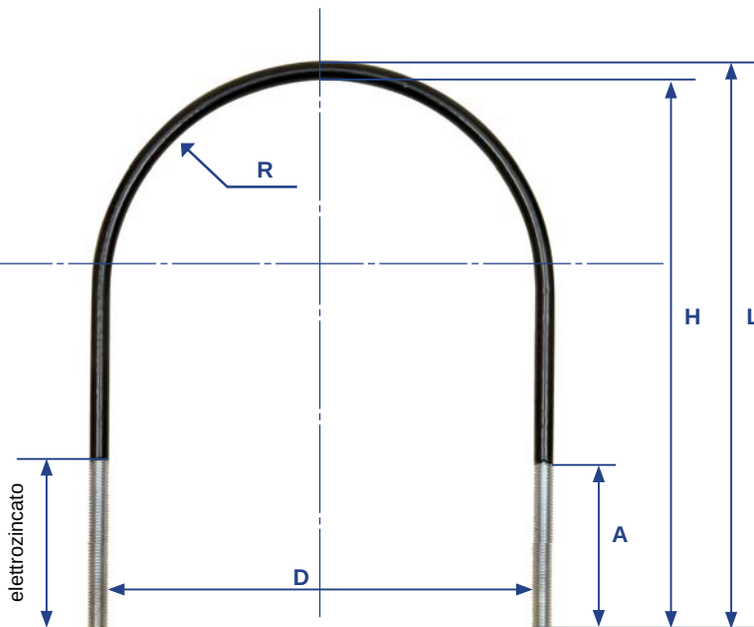


Rif. ALK	Serbatoio Diametro = D	L	I	F	G	H
93.206.00	206	450	40	31	126	92
93.000.00	246	700	40	32	156	95
	276	700	40	32	156	95
	310	700	40	32	156	95
93.396.00	396	930	40	33	190	96

Dimensioni in millimetri

D = Diametro esterno del serbatoio in mm - sp (mm) = Spessore

Acciaio elettrozincato rivestito da poliammide nero con spessore 800 micron. Filettatura M10.



Rif. ALK	Serbatoio Diametro = D	R	A	H	L
75.100.00	100	50	90	185	195
75.150.00	150	75	90	210	220
75.200.00	200	100	90	270	280
75.206.00	206	103	85	276	286
75.246.00	246	123	85	316	326
75.250.00	250	125	55	290	300
75.250.02	250	125	95	330	340
75.275.00	Sostituito da 75.276.00				
75.276.00	275 - 276	138	85	346	356
75.300.00	300	150	70	360	370
75.300.01	300	150	50	337	347
75.300.02	300	150	40	275	285
75.300.03	300	150	130	400	410
75.310.00	310	155	82	372	382
75.310.01	310	155	57	347	357
75.320.00	320	160	60	360	370
75.350.00	350	175	95	415	425
75.396.00	396	198	85	466	476
75.400.00	400	200	110	496	506

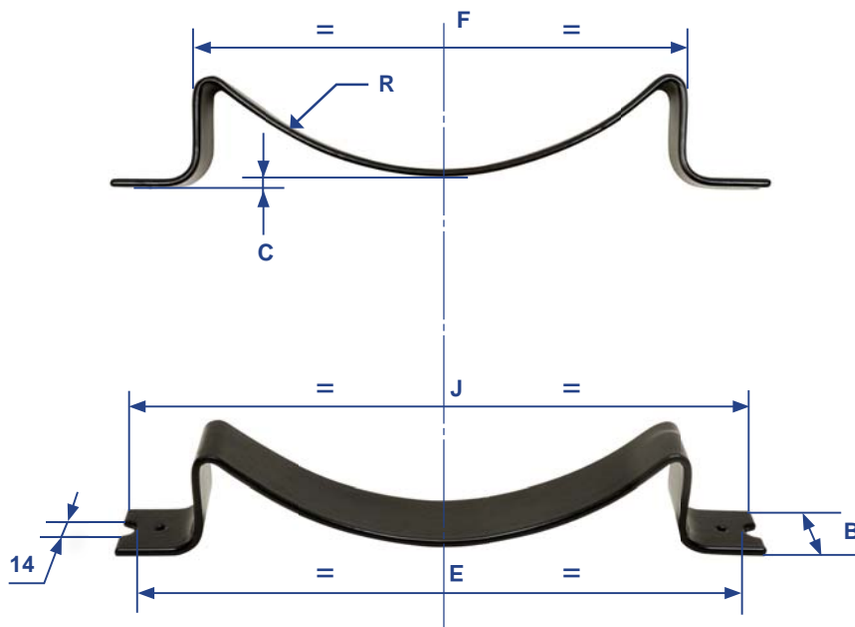
Dimensioni in millimetri

D = Diametro esterno del serbatoio in mm

Supporti STANDARD

ACCIAIO

Acciaio spessore 3 mm rivestito di poliammide nero spessore 800 micron.



Rif. ALK	Serbatoio Diametro = D	R	E	F	B	J	C
76.100.00	100	50	98	78	40	110	4
76.150.00	150	75	148	130	40	160	4
76.200.00	200	100	198	149	40	210	5
76.206.00	206	103	204	155	40	216	5
76.246.00	246	123	244	172	40	256	5
76.250.00	250	125	248	176	40	260	5
76.250.01	250	125	248	176	40	260	1,5
76.275.00	Sostituito da 76.276.00						
76.276.00	275 - 276	138	274	202	40	286	5
76.300.00	300	150	298	226	40	310	5
76.310.00	310	155	308	236	40	320	6
76.320.00	320	160	318	246	40	330	8
76.350.00	350	175	348	265	40	360	10
76.396.00	396	198	394	311	40	406	10
76.400.00	400	200	398	315	40	410	10

Dimensioni in millimetri
D = Diametro esterno del serbatoio in mm

ACCIAIO

KIT fascette STANDARD

Un KIT contiene : 2 "U" + 2 supporti + 4 Dadi Nylstop M10.
Imballaggio : Ogni Kit viene imballato in una confezione di plastica.



Rif. ALK	Serbatoio Diametro = D	"U" Standard	Supporti Standard	Dadi Nylstop M10
77.100.00	100	75.100.00	76.100.00	78.000.00
77.150.00	150	75.150.00	76.150.00	78.000.00
77.200.00	200	75.200.00	76.200.00	78.000.00
77.206.00	206	75.206.00	76.206.00	78.000.00
77.246.00	246	75.246.00	76.246.00	78.000.00
77.250.00	250	75.250.00	76.250.00	78.000.00
77.275.00	Sostituito da 77.276.00			
77.276.00	275 - 276	75.276.00	76.276.00	78.000.00
77.300.00	300	75.300.00	76.300.00	78.000.00
77.300.01	300	75.300.01	76.300.00	78.000.00
77.310.00	310	75.310.00	76.310.00	78.000.00
77.310.01	310	75.310.01	76.310.00	78.000.00
77.320.00	320	75.320.00	76.320.00	78.000.00
77.350.00	350	75.350.00	76.350.00	78.000.00
77.396.00	396	75.396.00	76.396.00	78.000.00
77.400.00	400	75.400.00	76.400.00	78.000.00

Dimensioni in millimetri

D = Diametro esterno del serbatoio in mm

V. dettagli "U" 75.xxx.xx a pagina 5 e supporti 76.xxx.xx a pagina 6



Dadi NYLSTOP supplementari

Rif. ALK : 78.000.00
Confezione da 4 dadi NYLSTOP M10
elettrozincati

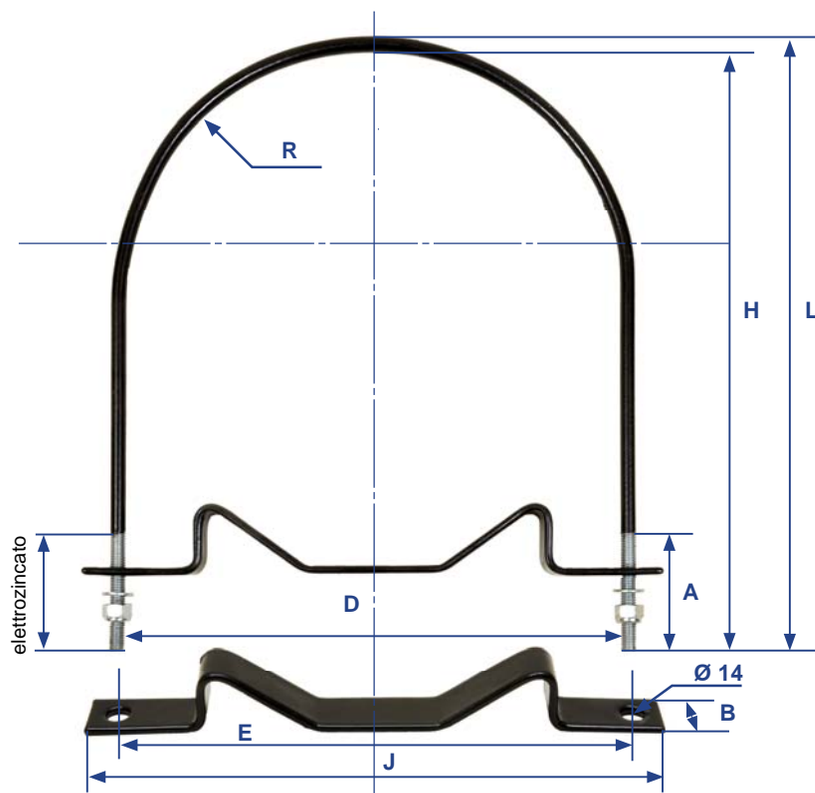
Fascette a « V » STANDARD

ACCIAIO

“U” : Acciaio elettrozincato diametro 10 mm rivestito da poliammide nero con spessore 800 micron. Filettatura M10.

Supporto : Acciaio spessore 4 mm rivestito da poliammide nero con spessore 800 micron, con un foro di 14 mm su ogni estremità.

Fascetta a “V” venduta singolarmente e smontata in una confezione di plastica :
1 “U” + 1 supporto +2 dadi Nylstop M10 + 2 rondelle piatte.



Rif. ALK	Serbatoio Diametro = D	R	A	B	E	H	J	L
84.206.00	206	103	80	30	218	265	255	275
84.246.00	246	123	80	30	258	315	292	325
84.276.00	276	138	80	30	288	351	320	361
84.296.00	296	148	80	30	308	363	342	373
84.310.00	310	155	80	30	323	376	357	386
84.360.00	360	180	80	30	372	425	407	435
84.396.00	396	198	80	30	409	455	444	465

Dimensioni in millimetri

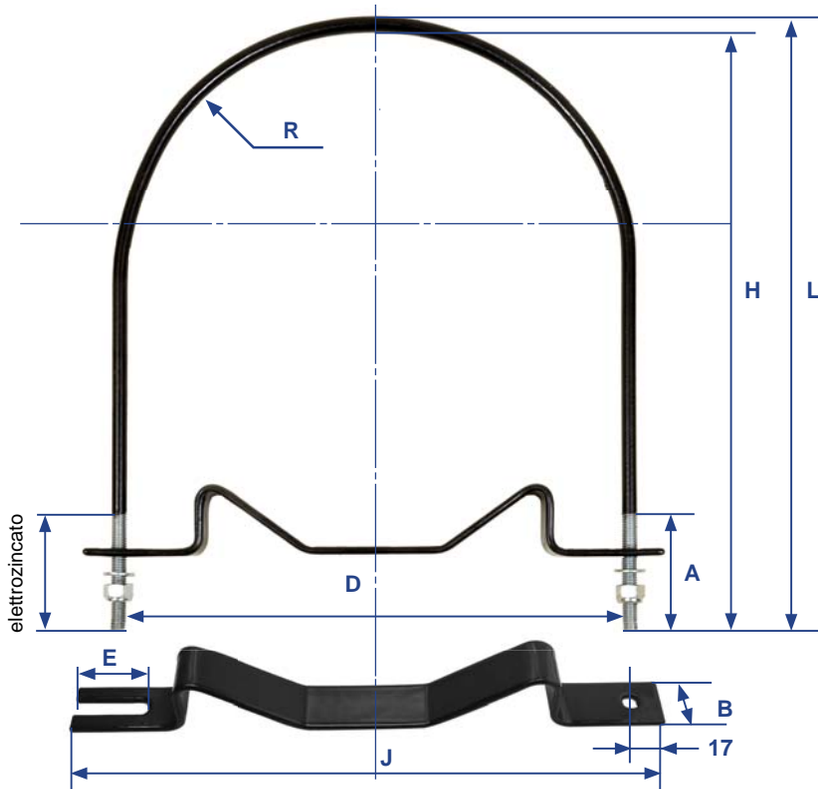
D = Diametro esterno del serbatoio in mm

“U” : Acciaio elettrozincato rivestito da poliammide nero con spessore 800 micron.

- “U” M8 per serbatoi ALLUMINIO
- “U” M10 per serbatoi ACCIAIO

Supporto : Acciaio spessore 4 mm rivestito da poliammide nero con spessore 800 micron, con una fessura a un'estremità e un foro all'altra.

Fascetta a “V” venduta singolarmente e smontata in una confezione di plastica :
1 “U” + 1 supporto +2 dadi Nylstop + 2 rondelle piatte.



Rif. ALK "U" M8	Rif. ALK "U" M10	Serbatoio Diametro = D	R	A	B	E	H	J	L
71.206.00	72.206.00	206	103	80	30	35	265	255	275
71.246.00	72.246.00	246	123	80	30	38	315	292	325
71.276.00	72.276.00	276	138	80	30	40	351	320	361
71.296.00	72.296.00	296	148	80	30	43	363	342	373
71.310.00	72.310.00	310	155	82	30	45	372	357	382
71.310.01	72.310.01	310	155	57	30	45	347	357	357
71.360.00	72.360.00	360	180	80	30	45	425	407	435
71.396.00	72.396.00	396	198	80	30	45	455	444	465

Dimensioni in millimetri

D = Diametro esterno del serbatoio in mm

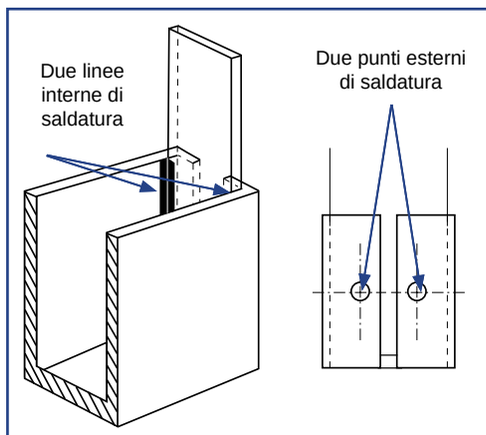


Fascetta completa montata



Fissaggio della cinghia sul supporto

- Maggiore sicurezza, grazie a due linee di saldatura interne e due punti di saldatura esterni, nel punto di aggancio della cinghia sul supporto.
- Questi collari sono stati « fosfatati » prima della verniciatura; questo protegge l'acciaio dalla corrosione e favorisce la presa della vernice.



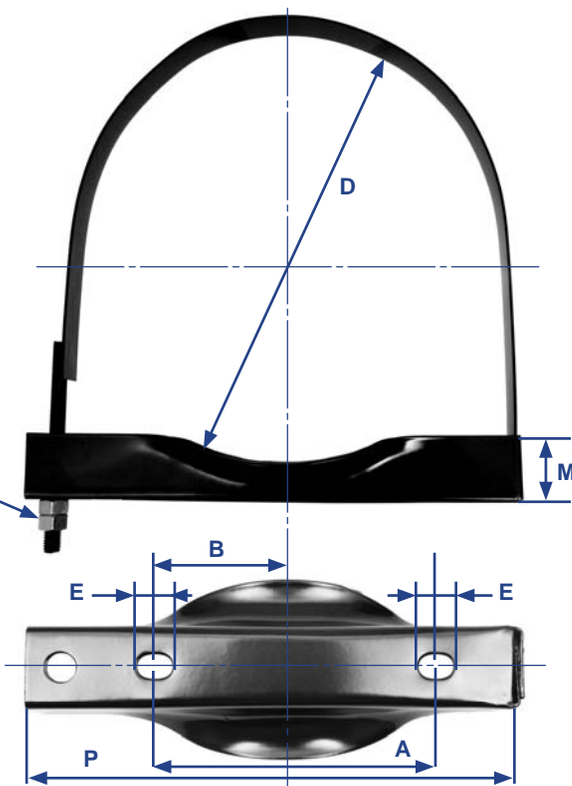
Vendute singolarmente - Acciaio con spessore 2 mm, "fosfatato" e rivestito di vernice nera opaca o elettrozincato.

Fascetta a "CINGHIA" su un lato, venduta montata e singolarmente, in una confezione di plastica: 1 Fascetta + 2 dadi Standard M12. I dadi M12 Standard o Nylon supplementari vengono venduti anche separatamente, in confezioni da quattro pezzi.

Kit di protezione GOMMA v. dettagli a pag. 4 e 15	
Permette il rispetto della Norma 87/404/CE	
Rif. ALK	Diam. Fascetta
93.206.00	206
93.000.00	246
	276
	310
93.396.00	396

2 Dadi Standard M12

Confezione da 4 dadi supplementari	
STANDARD M12 Rif. ALK	Filettatura
78.200.00	M12
NYLSTOP M12 Rif. ALK	Filettatura
78.300.00	M12



Rif. ALK Nero opaco	Rif. ALK Elettrozincato	Serbatoio Diametro = D	A	B	M	P	E
88.206.00	88.206.00Z	206	130	65	43	227	11x16
88.246.00	88.246.00Z	246	180	90	43	267	11x16
88.276.00	88.276.00Z	276	180	90	43	297	11x16
88.310.00	88.310.00Z	310	200	100	43	331	11x16
88.396.00	88.396.00Z	396	250	125	43	417	11x16
95.206.00	95.206.00Z	206	122	61	43	227	12x16
95.246.00	95.246.00Z	246	162	81	43	267	12x16
95.276.00	95.276.00Z	276	192	96	43	297	12x16
95.310.00	95.310.00Z	310	227	113	43	331	12x16
95.396.00	95.396.00Z	396	307	153	43	417	12x16

Dimensioni in millimetri

D = Diametro esterno del serbatoio in mm

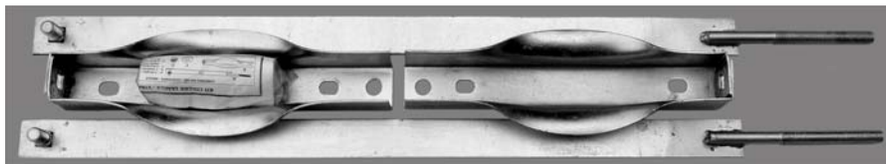


Fascetta completa montata

- Queste fascette costituite da due parti permettono di risparmiare il 50% del volume di stoccaggio e di trasporto in rapporto alle fascette costituite da una parte.
- Queste fascette sono state « fosfatate » prima della verniciatura. Questo protegge l'acciaio dalla corrosione e favorisce la presa della vernice.



Fissaggio della cinghia sul supporto Nylstop M12



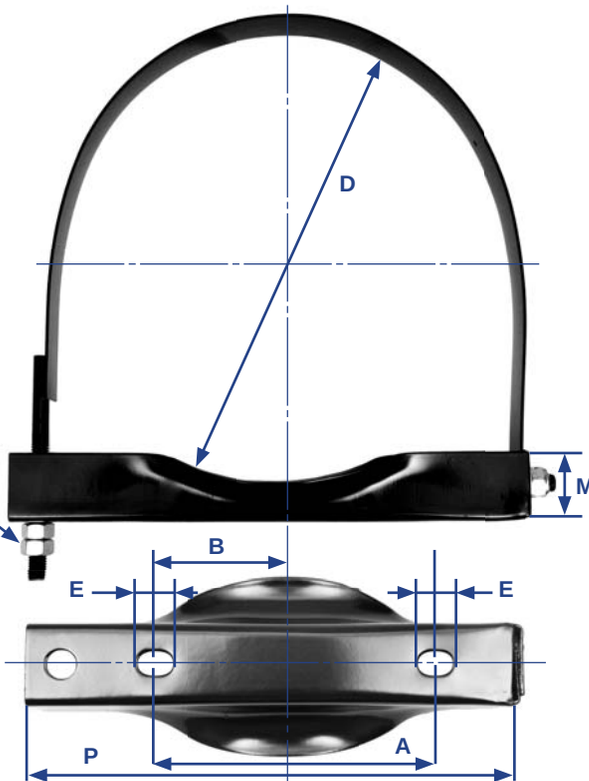
KIT completo = 2 cinghie + 2 supporti + 2 rondelle piatte + 2 dadi Nylstop M12 + 4 dadi Standard M12 + 1 Manuale di istruzioni per il montaggio.

Vendute in kit da due fascette. Acciaio, spessore 2 mm « fosfato » e rivestito con vernice nera opaca o elettrozincato. Fascetta a « CINGHIA » in due parti, venduta in KIT da due fascette in confezione di plastica: 2 Cinghie + 2 Supporti + 4 dadi standard M12 + 2 rondelle piatte + 2 dadi NYLSTOP M12 + un manuale con istruzioni di montaggio.

Kit di protezione GOMMA v. dettagli a pag. 4 e 15	
Permette il rispetto della Norma 87/404/CE	
Rif. ALK	Diam. Fascetta
93.206.00	206
93.000.00	246
	276
	310
93.396.00	396

2 Dadi Standard M12

Confezione da 4 dadi supplementari	
STANDARD M12 Rif. ALK	Filettatura
78.200.00	M12
NYLSTOP M12 Rif. ALK	Filettatura
78.300.00	M12



Rif. ALK Nero opaco	Rif. ALK Elettrozincato	Serbatoio Diametro = D	A	B	M	P	E
97.206.00	97.206.00Z	206	130	65	43	229	11x16
97.246.00	97.246.00Z	246	180	90	43	269	11x16
97.276.00	97.276.00Z	276	180	90	43	299	11x16
97.310.00	97.310.00Z	310	200	100	43	333	11x16
97.396.00	97.396.00Z	396	250	125	43	419	11x16
96.206.00	96.206.00Z	206	122	61	43	229	12x16
96.246.00	96.246.00Z	246	162	81	43	269	12x16
96.276.00	96.276.00Z	276	192	96	43	299	12x16
96.310.00	96.310.00Z	310	227	113	43	333	12x16
96.396.00	96.396.00Z	396	307	153	43	419	12x16

Dimensioni in millimetri

D = Diametro esterno del serbatoio in mm

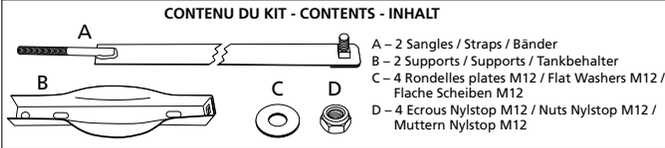
Fascette a « CINGHIA » su due lati

ACCIAIO

Manuale con istruzioni per il montaggio delle fascette a « CINGHIA » in due parti. Queste istruzioni sono presenti in ogni KIT.

KIT COLLIER SANGLE - STRAP SADDLE - SPANNBAND

CONTENU DU KIT - CONTENTS - INHALT



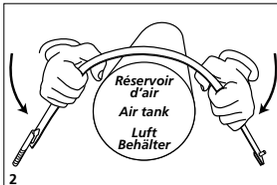
OUTIL NÉCESSAIRE TOOL YOU NEED NOTWENDIGES WERKZEUG



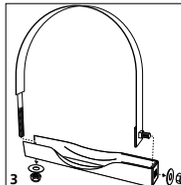
Clé de 19 mm
Wrench of 19 mm
Schlüssel von 19 mm

1-Déballer toutes les pièces - Unpacking all the items - Alle Stücke auspacken.

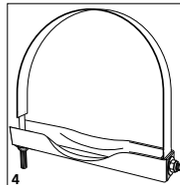
INSTRUCTIONS DE MONTAGE - FITTING INSTRUCTIONS - MONTAGE ANWEISUNGEN



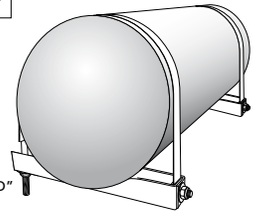
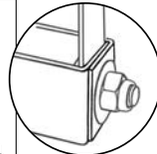
Cintrer les deux sangles "A".
Bend the two straps "A".
Die zwei Bänder biegen "A".



Vérifier le sens de montage.
Check the way of fitting.
Den Weg der Montage überprüfen.



Fixer les sangles "A" sur les Supports "B" avec les rondelles "C" et les écrous Nylstop "D".
Fit the straps "A" on the supports "B" with the washers "C" and the Nylstop nuts "D".
Die Bänder "A" auf den Tankbehalter "B" mit den Scheiben "C" und die Muttern Nylstop "D" befestigen.

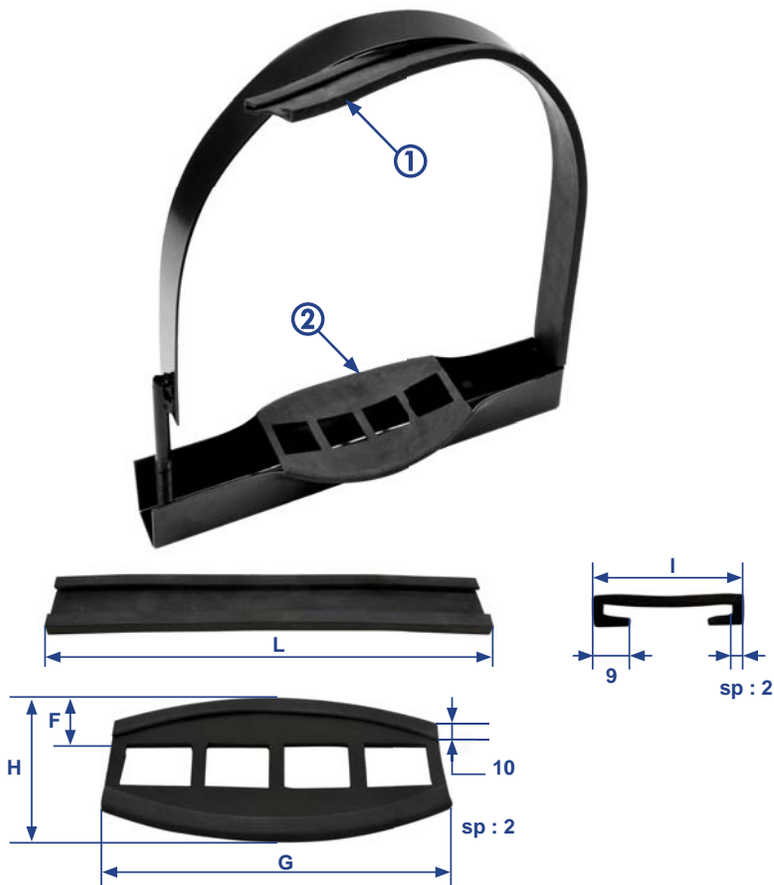


Supporto di una fascetta in due parti



Dettaglio dell'estremità del supporto

Protezione in gomma (resistente agli idrocarburi) per le fascette delle serie: 70.xxx.xx, 73.xxx.xx, 88.xxx.xx, 95.xxx.xx, 96.xxx.xx et 97.xxx.xx. Tale protezione permette di conformare tali fascette alla norma: 87/404/CE. Questi KIT sono venduti in confezioni di plastica (① protezione cinghia 1 + 1 protezione supporto ②). Potrete ricevere queste fascette anche con la protezione montata, precisandolo al momento dell'ordine. Es: 97.206.00 con 93.206.00 montato.



Rif. ALK	Serbatoio Diametro = D	L	I	F	G	H
93.206.00	206	450	40	31	126	92
93.000.00	246	700	40	32	156	95
	276	700	40	32	156	95
	310	700	40	32	156	95
93.396.00	396	930	40	33	190	96

Dimensioni in millimetri

D = Diametro esterno del serbatoio in mm - sp (mm) = Spessore



Fascetta completa montata.
Sistema brevettato CEE da
"O.H.M.I."



- Queste fascette pieghevoli consentono di risparmiare il 50% del volume di stoccaggio e trasporto rispetto alle fascette uniche.
- Queste fascette sono state « fosfatate » prima della verniciatura. Questo protegge l'acciaio dalla corrosione e favorisce la presa della vernice.

Fissaggio della cinghia sul supporto mediante un asse pieno di diametro 10 mm.



KIT completo = 2 fascette pieghevoli + 4 dadi standard M12

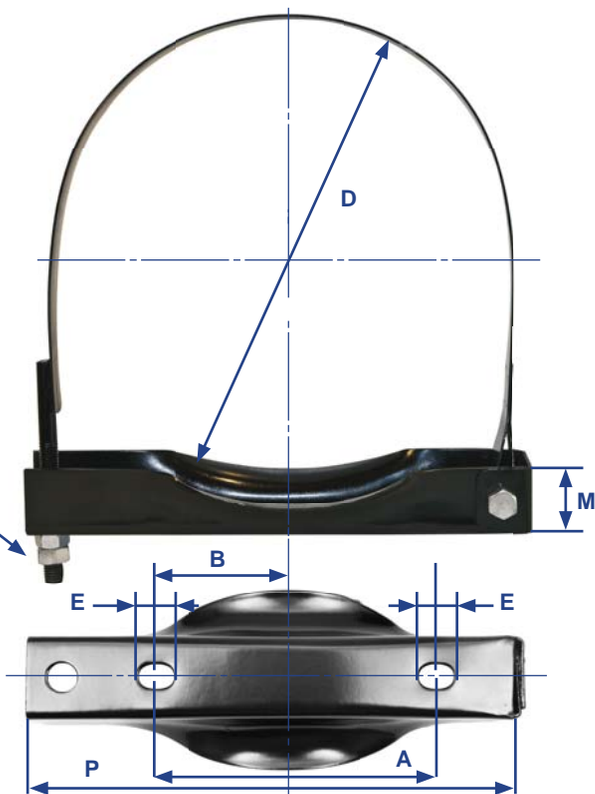
Vendute in kit da due fascette. Acciaio, spessore 2 mm « fosfato » e rivestito con vernice nera opaca o elettrozincato.

Fascette « a cinghia » pieghevoli vendute in KIT di due fascette in un sacchetto di plastica: 2 fascette pieghevoli + 4 dadi standard M12

Kit di protezione GOMMA v. dettagli a pag. 4 e 15	
Permette il rispetto della Norma 87/404/CE	
Rif. ALK	Diam. Fascetta
93.206.00	206
93.000.00	246
	276
	310
93.396.00	396

2 Dadi Standard M12

Confezione da 4 dadi supplementari	
STANDARD M12 Rif. ALK	Filettatura
78.200.00	M12
NYLSTOP M12 Rif. ALK	Filettatura
78.300.00	M12



Rif. ALK Nero opaco	Rif. ALK Elettrozincato	Serbatoio Diametro = D	A	B	M	P	E
70.206.00	70.206.00Z	206	130	65	43	230	11x16
70.246.00	70.246.00Z	246	180	90	43	270	11x16
70.276.00	70.276.00Z	276	180	90	43	300	11x16
70.310.00	70.310.00Z	310	200	100	43	335	11x16
70.396.00	70.396.00Z	396	250	125	43	420	11x16
73.206.00	73.206.00Z	206	122	61	43	230	12x16
73.246.00	73.246.00Z	246	162	81	43	270	12x16
73.276.00	73.276.00Z	276	192	96	43	300	12x16
73.310.00	73.310.00Z	310	227	113	43	335	12x16
73.396.00	73.396.00Z	396	307	153	43	420	12x16

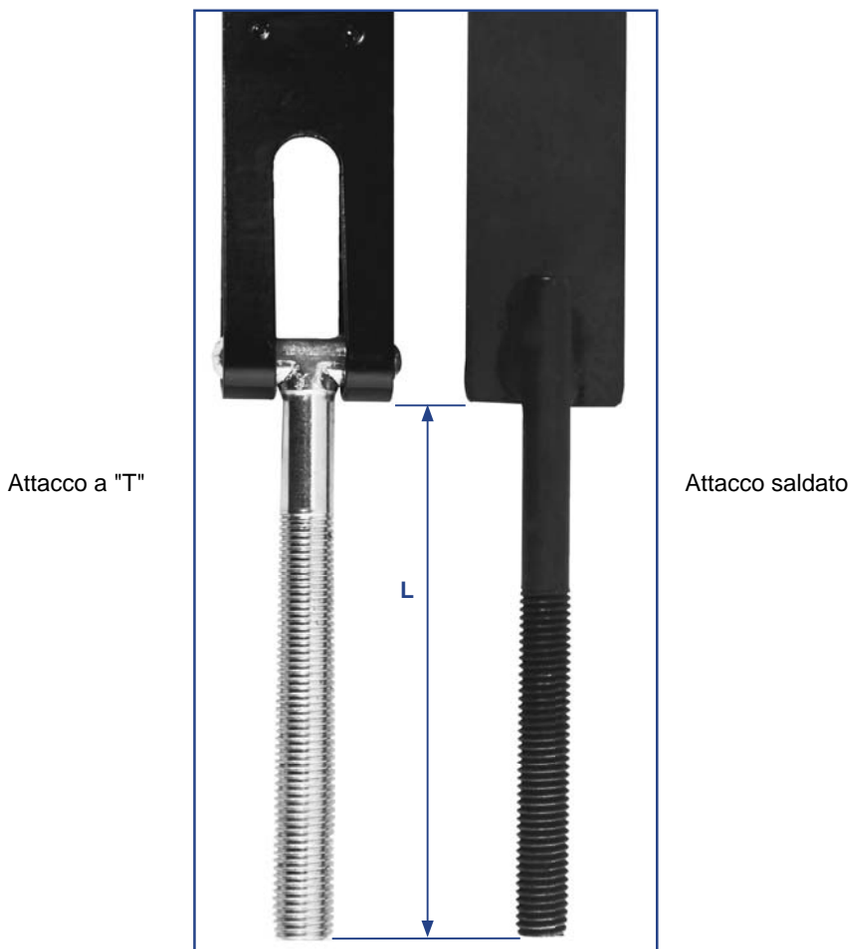
Dimensioni in millimetri

D = Diametro esterno del serbatoio in mm

Attacchi per fascette a « CINGHIA »

ACCIAIO

Per tutte le fascette "A CINGHIA" rif. : 70.xxx.xx, 73.xxx.xx, 88.xxx.xx, 95.xxx.xx, 96.xxx.xx, 97.xxx.xx è possibile scegliere tra due tipi di attacchi: saldato o a "T".

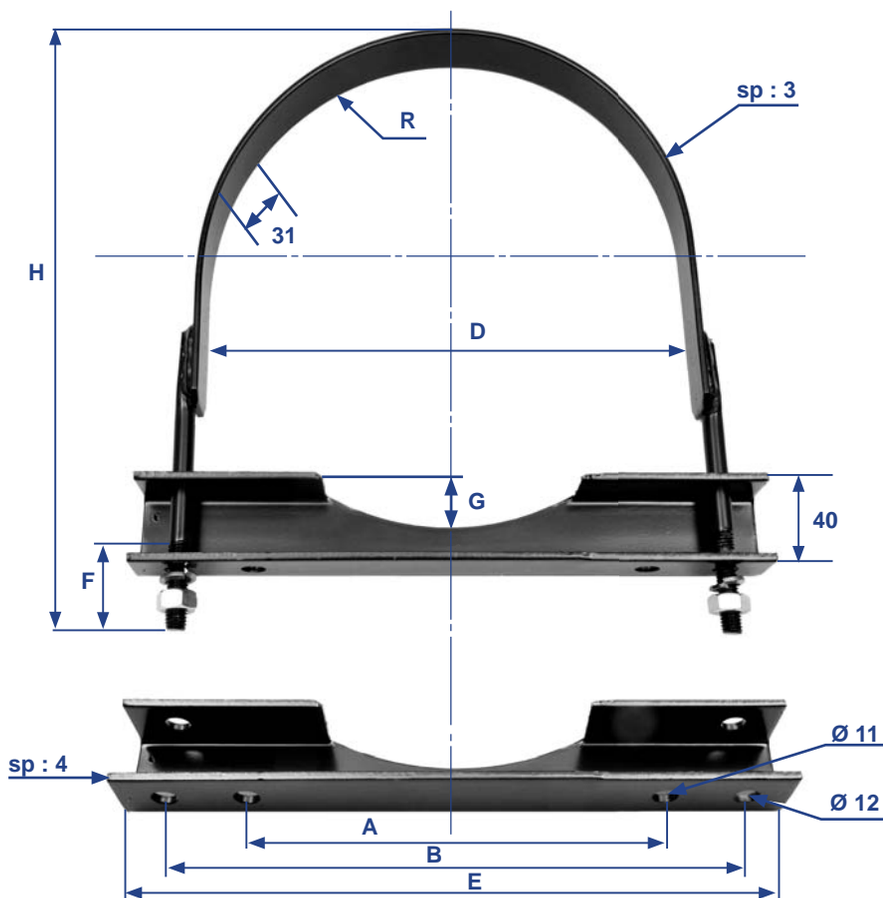


Tutte le nostre fascette vengono fornite nella versione "standard" con attacco saldato, la soluzione più economica. L'attacco rimovibile a "T" permette di ridurre le dimensioni d'insieme dell'imballaggio da 120 a 150 mm (L).

Per ordinare una fascetta "A CINGHIA" con attacco a "T", aggiungere una "T" dopo il riferimento abituale.

Acciaio rivestito di vernice nera opaca. Filettatura M10.

Fascetta a “FLANGIA” venduta singolarmente e smontata nella confezione di plastica:
1 Cinghia + 1 supporto + 2 Rondelle “Grower” + 2 dadi Standard M10.



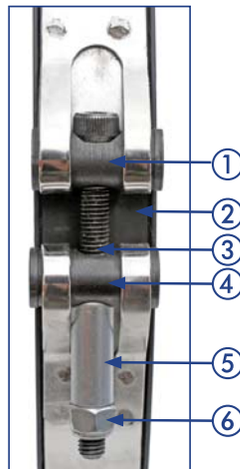
Rif. ALK	Serbatoio Diametro = D	R	A	B	E	F	G	H
87.206.00	206	103	130	218	250	70	16	258
87.246.00	246	123	180	258	290	70	16	298
87.276.00	276	138	180	288	320	70	17	331
87.310.00	310	155	200	322	354	70	18	364
87.396.00	396	198	250	408	440	70	18	449

Dimensioni in millimetri

D = Diametro esterno del serbatoio in mm - Sp (mm)= Spessore



Fascetta completa montata con supporto di tipo « A »



Sistema di fissaggio:

- 1- Perno non filettato
- 2- Cinghia in plastica isolante
- 3- Vite a « sei lati cavi » M8
- 4- Perno filettato
- 5- Ghiera di sicurezza
- 6- Dado Nylstop M8

SUPPORTO STAMPATO di TIPO « A »



Questo tipo di supporto permette di avere 55 mm di spessore tra il telaio e il serbatoio. È possibile applicare cinghie fino a 35 mm di larghezza.

SUPPORTO STAMPATO di TIPO « B »



Questo tipo di supporto permette di avere solo 23 mm di spessore tra il telaio e il serbatoio. È possibile applicare cinghie fino a 35 mm di larghezza.

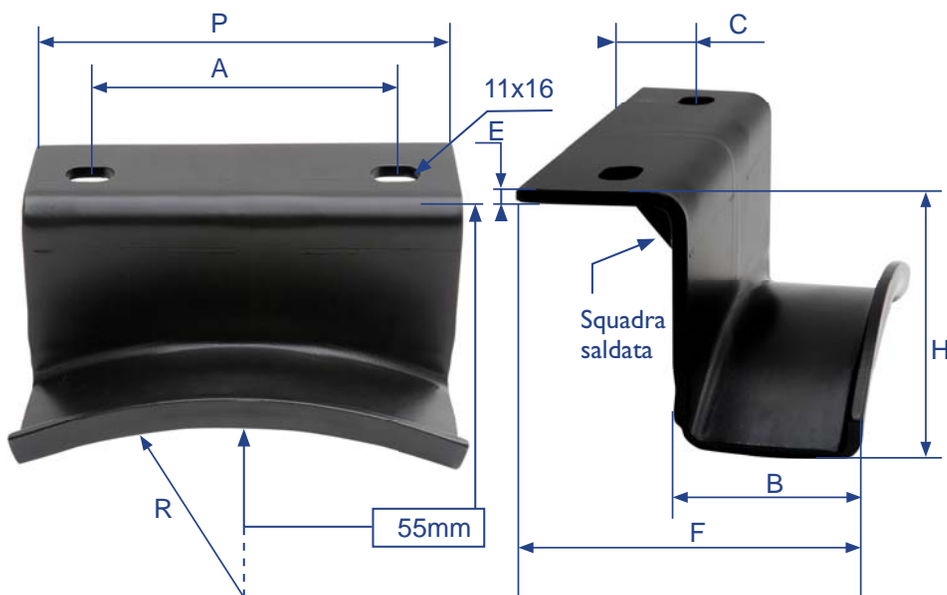
SUPPORTI STAMPATI di TIPO « A »

Acciaio spesso 4 mm.

Elettrozincato e stampato di 50 micron di vernice epossidica nera.

Distanza tra il telaio del veicolo e la parte superiore del serbatoio = 55 mm.

A questi supporti è possibile applicare cinghie fino a 35 mm di larghezza. Le cinghie sono fissate al telaio con due viti M10 non in dotazione. Venduti singolarmente in una confezione di plastica.



Rif. ALK	Serbatoio Diametro = D	R	A	B	C	E	F	H	P
79.150.00	150	75	42	51	22	4	92	63	68
79.200.00	200	100	60	51	22	4	92	66	90
79.206.00	206	103	66	51	22	4	92	66	92
79.246.00	246	123	78	51	22	4	92	68	110
79.250.00	250	125	80	51	22	4	92	68	112
79.276.00	275-276	138	88	51	22	4	92	69	124
79.300.00	300	150	96	51	22	4	92	71	134
79.310.00	310	155	100	51	22	4	92	71	140
79.350.00	350	175	112	51	22	4	92	73	156
79.396.00	396	198	126	51	22	4	92	76	176
79.400.00	400	200	128	51	22	4	92	76	180

Dimensioni in millimetri

D = Diametro esterno del serbatoio in mm

SUPPORTI STAMPATI di TIPO « B »

Acciaio spesso 5 mm.

Elettrozincati e stampati di 50 micron di vernice epossidica nera.

Distanza tra il telaio del veicolo e la parte superiore del serbatoio = 23 mm.

A questi supporti è possibile applicare cinghie fino a 35 mm di larghezza. Le cinghie sono fissate al telaio con due viti M10 non in dotazione. Venduti singolarmente in una confezione di plastica.



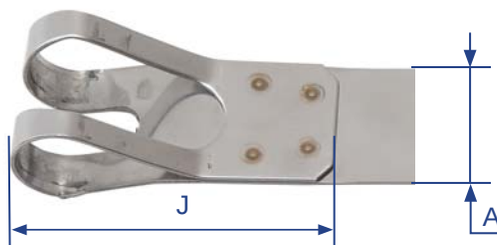
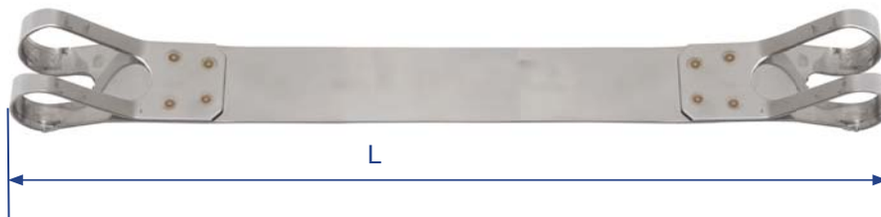
Rif. ALK	Serbatoio Diametro = D	R	A	B	C	E	F	H	P
80.150.00	150	75	42	48	15	5	83	31	68
80.200.00	200	100	60	48	15	5	83	34	90
80.206.00	206	103	66	48	15	5	83	34	92
80.246.00	246	123	78	48	15	5	83	36	110
80.250.00	250	125	80	48	15	5	83	36	112
80.276.00	275-276	138	88	48	15	5	83	37	124
80.300.00	300	150	96	48	15	5	83	39	134
80.310.00	310	155	100	48	15	5	83	39	140
80.350.00	350	175	112	48	15	5	83	41	156
80.396.00	396	198	126	48	15	5	83	44	176
80.400.00	400	200	128	48	15	5	83	44	180

Dimensioni in millimetri

D = Diametro esterno del serbatoio in mm

CINGHIE DI FISSAGGIO IN ACCIAIO

Queste cinghie hanno uno spessore « E » da 1 a 1,8 mm secondo la loro composizione e il loro diametro. La versione in acciaio standard è rivestita di vernice nera, mentre la versione in acciaio inossidabile rimane grezza. Vendute singolarmente in una confezione di plastica.



Quattro punti di saldatura nel punto di chiusura di ciascun anello e una fessura che permette una buona rotazione del perno e della vite.

Rif. ALK Acciaio	E	Rif. ALK Inossi.	E	Serbatoio Diametro = D	R	A	J	L
81.150.00	1,5	82.150.00	1,0	150	75	33	67	474
81.200.00	1,5	82.200.00	1,0	200	100	33	67	631
81.206.00	1,5	82.206.00	1,0	206	103	33	67	650
81.246.00	1,5	82.246.00	1,0	246	123	33	67	775
81.250.00	1,5	82.250.00	1,0	250	125	33	67	788
81.276.00	1,5	82.276.00	1,0	275-276	138	33	67	870
81.300.00	1,8	82.300.00	1,5	300	150	33	67	945
81.310.00	1,8	82.310.00	1,5	310	155	33	67	976
81.350.00	1,8	82.350.00	1,5	350	175	33	67	1102
81.396.00	1,8	82.396.00	1,5	396	198	33	67	1247
81.400.00	1,8	82.400.00	1,5	400	200	33	67	1259

Dimensioni in millimetri

D = Diametro esterno del serbatoio in mm

E = spessore della cinghia in mm

CINGHIE IN PLASTICA ISOLANTI

Queste cinghie spesse 1,10 mm impediscono qualsiasi contatto della cinghia in acciaio e del supporto con il serbatoio. Sono dotate di un sistema di fissaggio e restano in posizione una volta fissate. Vendute singolarmente in confezioni di plastica.



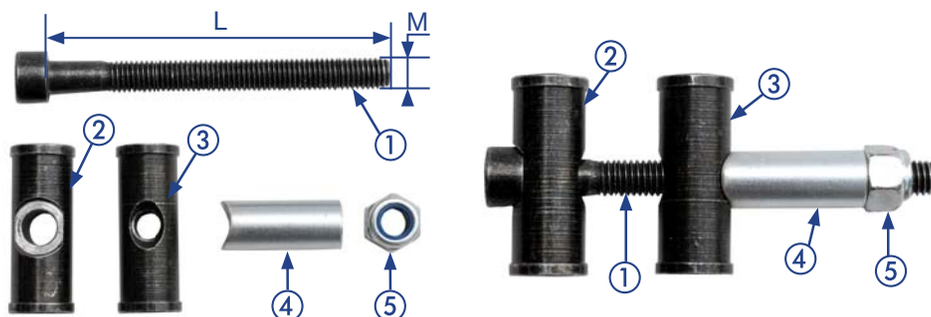
Rif. ALK	Serbatoio Diametro = D	A	L	Rif. ALK	Serbatoio Diametro = D	A	L
83.150.00	150	40	546	83.300.00	300	40	1017
83.200.00	200	40	703	83.310.00	310	40	1048
83.206.00	206	40	722	83.350.00	350	40	1174
83.246.00	246	40	847	83.396.00	396	40	1318
83.250.00	250	40	860	83.400.00	400	40	1331
83.276.00	275-276	40	942				

Dimensioni in millimetri

D = Diametro esterno del serbatoio in mm

SISTEMA DI FISSAGGIO

Uguale per tutte le fascette, è composto da una vite a « sei lati cavi » M8 (1) da un perno non filettato di 16 mm di diametro (2), da un perno filettato di 16 mm di diametro, (3) da una ghiera di sicurezza (4) e da un dado Nylstop di sicurezza (5). Disponibile in acciaio ST37 Autoblack o in acciaio inossidabile. Venduto singolarmente in confezioni di plastica.

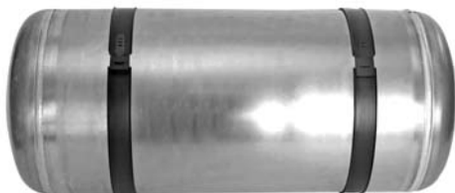


Rif. ALK	Serbatoio Diametro = D	M	L	Materiale
85.000.00	Tutti i diametri	M8	90	Acciaio ST37 Autoblack
86.000.00	Tutti i diametri	M8	90	Acciaio inossidabile SS409

Dimensioni in millimetri

D = Diametro esterno del serbatoio in mm

Questo sistema di fissaggio impedisce qualsiasi contatto della cinghia in acciaio e del supporto con il serbatoio.



1 - Posizionare e fissare entrambe le cinghie in plastica.



2- Posizionare i supporti stampati « **SULLE** » cinghie in plastica per impedire qualsiasi contatto con il serbatoio.



3- Posizionare correttamente le cinghie in acciaio « **SULLE** » supporti stampati e « **SULLE** » cinghie in plastica. Serrare con chiave a brugola n° 6.



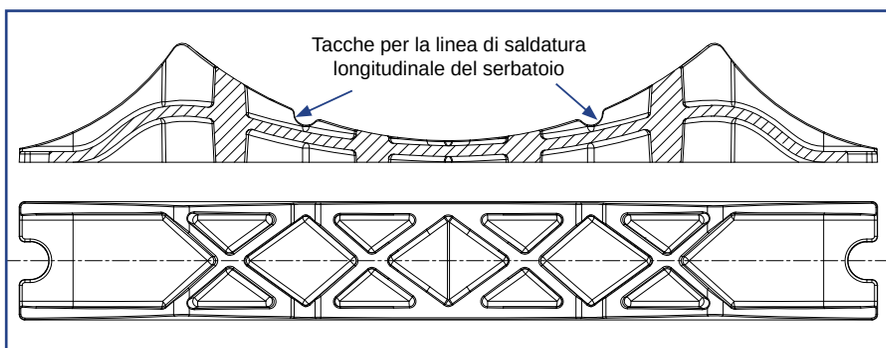
4- Fissare il tutto e proteggere montando le due ghiere di sicurezza con entrambi i dadi NYLSTOP.



Supporto in « poliammide » 6 armato al 30% di fibra di vetro, di colore nero.



Viene montato al posto e nella posizione di un supporto in acciaio « Standard » tipo 76.xxx.xx (V. dettagli a pag. 6), dotato degli stessi lati di ingombro.



Data la sua composizione, questo supporto in composito può entrare in contatto direttamente con i serbatoi, e permette di rispettare la norma 87/404/CE.



Questo supporto permette un risparmio sostanziale di peso in rapporto all'acciaio e non subisce la corrosione col passare del tempo.

« U » in acciaio e supporto in composito.

① - « U » **STANDARD** in acciaio elettrozincato rivestito da 800 micron di Poliammide nero. Filettatura M10. V. tabella completa a pag. 5.

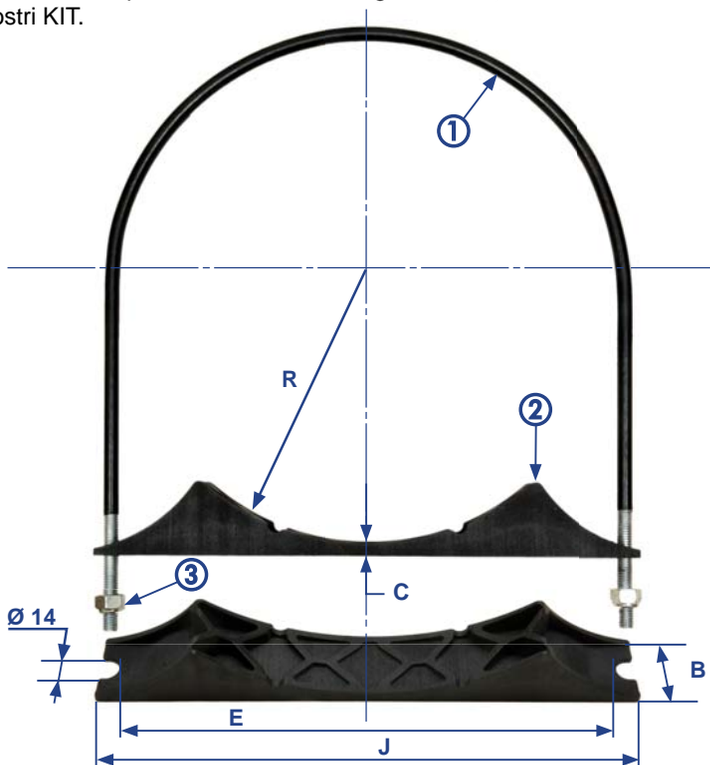
② - **Supporto « COMPOSITO »** acquistabile singolarmente (per unità) o sotto forma di KIT con « U » **STANDARD**.

Rif. Supporto singolo = Supporto « **COMPOSITO** » venduto singolarmente per unità.

Rif. KIT = 2 « U » **STANDARD** + 2 supporti « **COMPOSITO** » + 4 dadi Nylstop M10.

③ - **Dadi Nylstop M10** - Confezione da 4 dadi Nylstop M10 , **Rif. ALK = 78.000.00**

Questa confezione può essere venduta singolarmente, ma è costantemente presente in tutti i nostri KIT.



Rif. ALK Supporto singolo	Rif. ALK KIT	Serbatoio Diametro = D	R	E	B	J	C
98.150.00	99.150.00	150	75	148	44	170	7
98.200.00	99.200.00	200	100	198	44	220	8
98.250.00	99.250.00	250	125	248	44	270	8
98.300.00	99.300.00 (*) 99.300.01 (*)	300	150	298	44	320	8
98.350.00	99.350.00	350	175	348	44	370	13
98.400.00	99.400.00	400	200	398	44	420	13

Dimensioni in millimetri

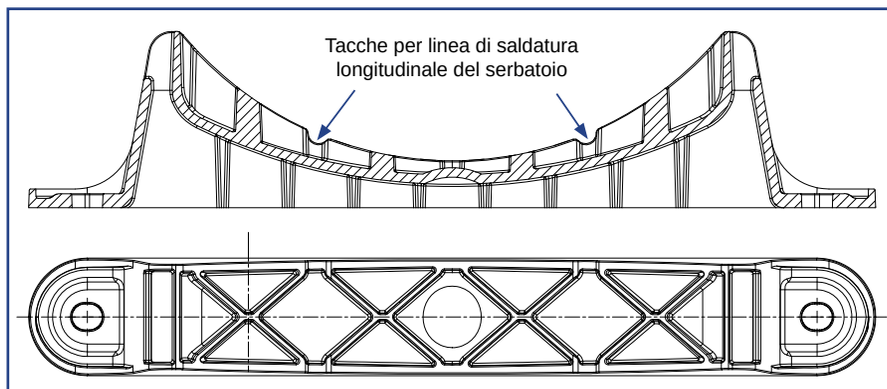
D = Diametro esterno del serbatoio in mm

(*) = 99.300.00 Venduto con « U » 75.300.00 / 99.300.01 Venduto con « U » 75.300.01

Insieme di supporto con cinghia e clip di chiusura in « COMPOSITO ». Supporto in « **poliammide** » 6 armato al 30% di fibra di vetro, di colore nero con cinghia poliestere con larghezza 30 mm di colore blu e Clip in plastica dura di colore blu.



Viene montato al posto e nella posizione di un supporto in acciaio « Standard » tipo 76.xxx.xx (V. dettagli a pag. 6) , ed è dotato degli stessi lati di ingombro.

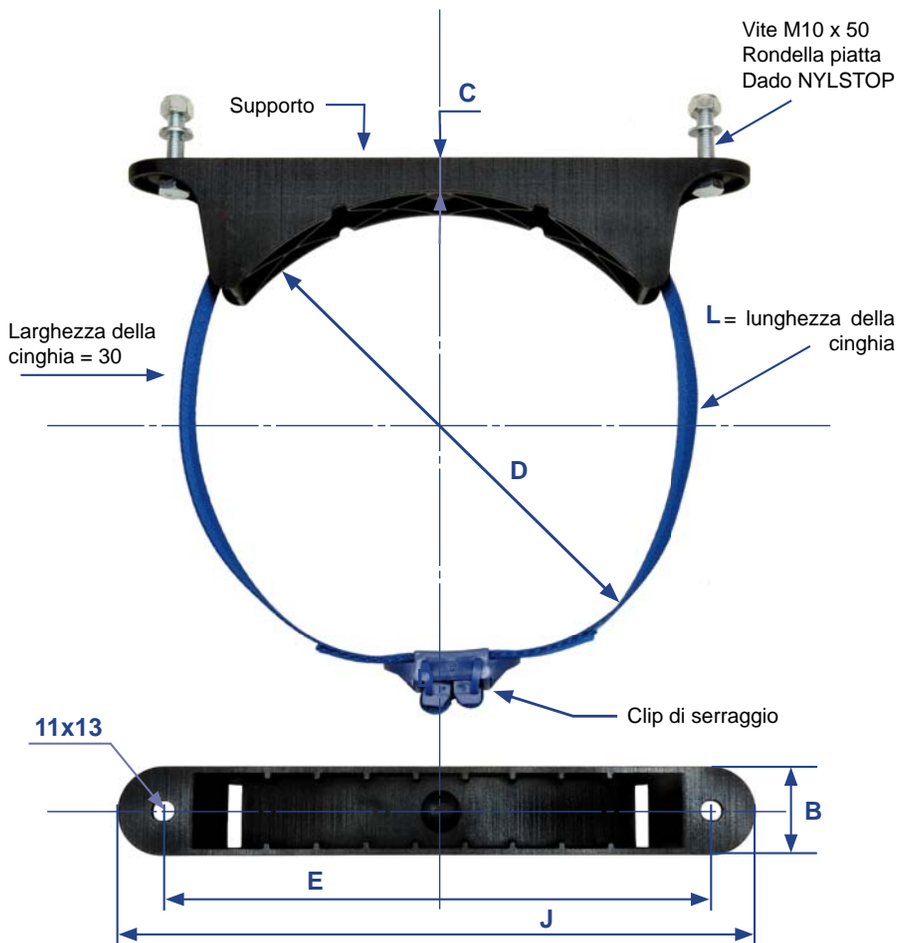


Sono stati necessari dieci anni di ricerca e sviluppo per mettere a punto questi prodotti, utilizzati comunemente principalmente da costruttori di automezzi pesanti e di rimorchi.



Data la sua composizione, questo supporto in composito può entrare in contatto direttamente con i serbatoi, e permette di rispettare la norma 87/404/CE. Questo supporto permette un risparmio sostanziale di peso in rapporto all'acciaio e non subisce la corrosione col passare del tempo.

Fascetta «COMPOSITO» venduta singolarmente e imballata in una confezione di plastica : 1 supporto composito + 1 cinghia in poliester + 1 clip + 2 viti M10 x 50 + 2 rondelle piatte + 2 dadi NYLSTOP.



Rif. ALK	Serbatoio Diametro = D	B	C	E	J	L
92.150.00	150	50	19	161	211	950
92.200.00	200	50	19	211	261	1300
92.250.00	250	50	19	261	311	1600
92.300.00	300	50	20	311	361	2000
92.350.00	350	50	25	361	411	2200
92.400.00	400	50	25	411	461	2500

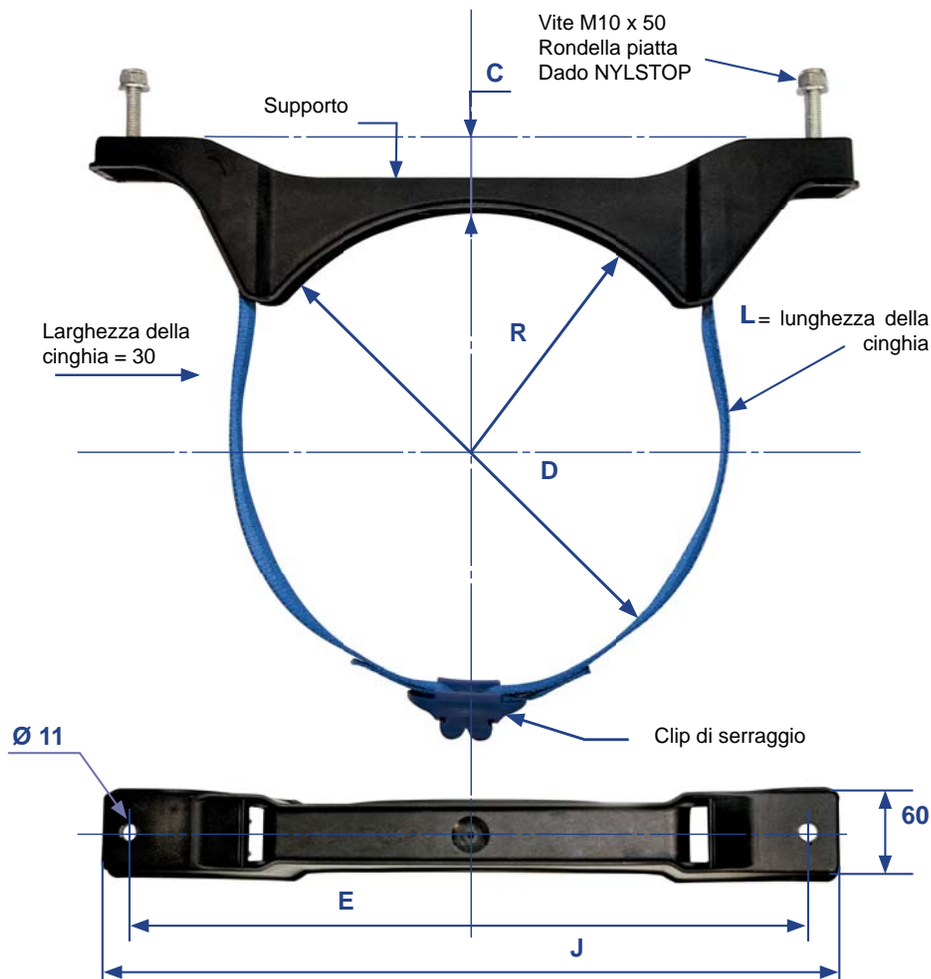
Dimensioni in millimetri

D = Diametro esterno del serbatoio in mm

Fascette 100% « COMPOSITO »

COMPOSITO

Fascetta « COMPOSITO » venduta singolarmente e imballata in una confezione di plastica : 1 supporto composito + 1 cinghia in poliester + 1 clip + 2 viti M10 x 50 + 2 rondelle piatte + 2 dadi NYLSTOP M10.



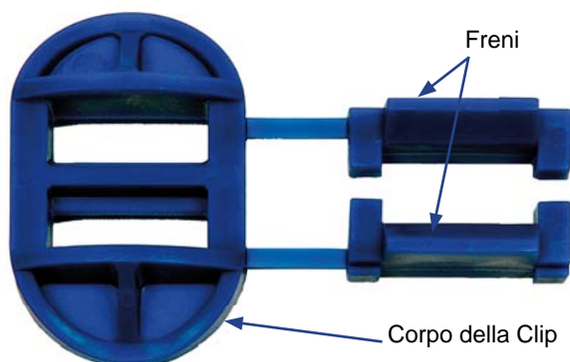
Rif. ALK	Serbatoio Diametro = D	R	C	E	J	L
74.300.00	300	150	43	430	475	2000
74.310.00	310	155	43	430	475	2000
74.320.00	320 (*)	160	43	430	475	2000
74.328.00	328	164	43	430	475	2000
74.330.00	330	165	43	430	475	2000

Dimensioni in millimetri

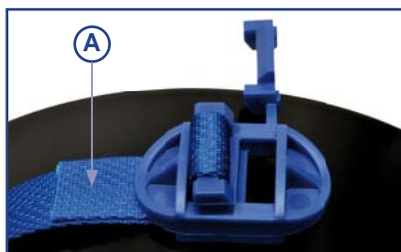
D = Diametro esterno del serbatoio in mm

(*) 74.320.00= Réf.RVI: 50.10.051.524

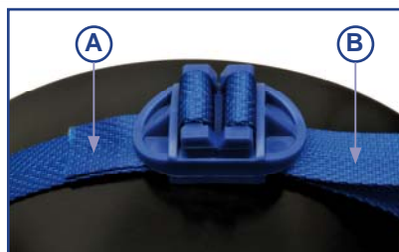
CLIP di serraggio in plastica dura.



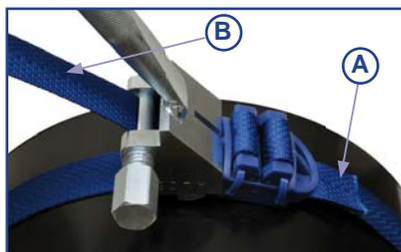
Montaggio della CLIP con cinghia in poliestere con larghezza 30 mm



1 - Passare la cinghia intorno ad un primo freno e lasciar sporgere la cinghia di 30 mm (almeno) **(A)**.



2 - Passare la cinghia intorno al secondo freno **(B)** senza tagliare la cinghia in eccedenza, poichè risulterà necessaria al momento del serraggio.



3 - Posizionare lo strumento di tensione e far passare la cinghia **(B)** (dal lato più lungo) nella fessura dello strumento.



4 - Con una chiave da 19, tendere la cinghia a circa 60 Newton/metro poi tagliare (*) la cinghia da ogni lato della CLIP a 30 mm (minimo).

Strumento di tensione
della cinghia

Rif. ALK : 89.594.00

(*) Questa cinghia tollera un taglio dritto (non bisellato) a freddo ma è preferibile realizzare questo taglio a caldo (con lama riscaldata).

Fascetta per serbatoi d'aria diam. : 250 mm esterno.

RVI : PREMIUM

- ① - Fascetta acciaio sp. : 3mm / Rivestimento : vernice epossidica o elettrozincato bianco.
- ② - Gomma sp. : 2 mm / Buona resistenza agli idrocarburi.
- ③ - Vite M8 x 40 + Rondella piatta + Dado Nylstop M8.



FASCETTA
Diam. 250

Rif. ALK : 89.599.00 - Vernice epossidica
Rif. ALK : 89.599.00Z - Elettrozincato Bianco

Rif. RVI :
50.10.314.042

Montaggio Serbatoi di aria sui seguenti veicoli :

PREMIUM Veicoli trainanti e da carico (6 fascette per ogni veicolo).

KERAX

MIDLUM

MAXTER 4x2 et 4x4.

AE MAGNUM 380 / 385TI / 390 / 420TI / 500 / 520.

AE MAGNUM E-TECH 400 / 440 / 480.

MANAGER "G": 170 / 210 / 220 / 230 / 260 / 270 / 290 / 340.

GAMMA "M": 150 / 180 / 210 / 220 / 230TI / 250.

GAMMA "S": 120 / 130 / 140 / 135 / 150 / 160 / 170.

GAMMA "R": 310 / 330 / 340 / 365.

GB/TB : 131 / 191 / 231.

GR/GC : 191 / 231.

TF 231.



**Fascette per serbatoi d'aria diam. : 320mm esterno.
RVI: MAGNUM**

Questa fascetta è composta da tre parti. Un supporto in poliammide ④ + una cinghia in poliester ② + una Clip in plastica dura ①. Vi proponiamo anche lo strumento ③ che permette di tendere la cinghia al momento della sostituzione.



1 - CLIP	Rif. ALK (2 CLIPS) : 89.593.00	Rif. RVI : 50.10.317.003
2 - CINGHIA	Rif. ALK (4 metri) : 89.592.00	Rif. RVI : 56.89.330.578
3 - TENDITORE di CINGHIA	Rif. ALK (1 strumento) : 89.594.00	Rif. RVI : 50.00.265.107
4 - SUPPORTO	Rif. ALK (1 supporto) : 74.320.00	Rif. RVI : 50.10.051.524

Montaggio « Serbatoi d'aria » sui seguenti veicoli :

AE – MAGNUM 380 / 385TI / 420TI / 500 / 520.
AE – MAGNUM 390 / 430 / 470 / 560.
AE – MAGNUM E-TECH 400 / 440 / 480.

Montaggio “Filtro ad aria” sui seguenti veicoli :

AE – MAGNUM di tutti i tipi.
PREMIUM.
KERAX.
MIDLUM.



Riferimenti ALK - Pesi - Pagina

Rif. ALK	Definizione	Pesi	Pag.
70.206.00	Fasc. "Cinghia" pieghevoli D: 206	1,69	17
70.246.00	Fasc. "Cinghia" pieghevoli D: 246	1,94	17
70.276.00	Fasc. "Cinghia" pieghevoli D: 276	2,13	17
70.310.00	Fasc. "Cinghia" pieghevoli D: 310	2,22	17
70.396.00	Fasc. "Cinghia" pieghevoli D: 396	2,80	17
71.206.00	Fascette a "V" italiano M8 D: 206	0,50	9
71.246.00	Fascette a "V" italiano M8 D: 246	0,59	9
71.276.00	Fascette a "V" italiano M8 D: 276	0,66	9
71.296.00	Fascette a "V" italiano M8 D: 296	0,68	9
71.310.00	Fascette a "V" italiano M8 D: 310	0,71	9
71.310.01	Fascette a "V" italiano M8 D: 310	0,70	9
71.360.00	Fascette a "V" italiano M8 D: 360	0,84	9
71.396.00	Fascette a "V" italiano M8 D: 396	0,92	9
72.206.00	Fascette a "V" italiano M10 D: 206	0,61	9
72.246.00	Fascette a "V" italiano M10 D: 246	0,72	9
72.276.00	Fascette a "V" italiano M10 D: 276	0,81	9
72.296.00	Fascette a "V" italiano M10 D: 296	0,83	9
72.310.00	Fascette a "V" italiano M10 D: 310	0,87	9
72.310.01	Fascette a "V" italiano M10 D: 310	0,85	9
72.360.00	Fascette a "V" italiano M10 D: 360	1,02	9
72.396.00	Fascette a "V" italiano M10 D: 396	1,13	9
73.206.00	Fasc. "Cinghia" pieghevoli D:206	1,69	17
73.246.00	Fasc. "Cinghia" pieghevoli D:246	1,94	17
73.276.00	Fasc. "Cinghia" pieghevoli D:276	2,13	17
73.310.00	Fasc. "Cinghia" pieghevoli D:310	2,22	17
73.396.00	Fasc. "Cinghia" pieghevoli D:396	2,80	17
74.300.00	Fascette Composito D:300	0,60	30
74.310.00	Fascette Composito D:310	0,62	30
74.320.00	Fascette Composito D:320	0,65	30
74.328.00	Fascette Composito D:328	0,67	30
74.330.00	Fascette Composito D:330	0,69	30
75.100.00	"U" Standard D:100	0,17	5
75.150.00	"U" Standard D:150	0,26	5
75.200.00	"U" Standard D:200	0,33	5
75.206.00	"U" Standard D:206	0,34	5
75.246.00	"U" Standard D:246	0,36	5
75.250.00	"U" Standard D:250 L:300	0,37	5
75.250.02	"U" Standard D:250 L:340	0,40	5
75.275.00	Sostituito da 75.276.00	0,42	5
75.276.00	"U" Standard D:276	0,42	5
75.300.00	"U" Standard D:300 L:370	0,46	5
75.300.01	"U" Standard D:300 L:347	0,43	5
75.300.02	"U" Standard D:300 L:285	0,37	5
75.300.03	"U" Standard D:300 L:410	0,48	5
75.310.00	"U" Standard D:310 L:382	0,47	5
75.310.01	"U" Standard D:310 L:357	0,45	5
75.320.00	"U" Standard D:320	0,49	5
75.350.00	"U" Standard D:350	0,51	5
75.396.00	"U" Standard D:396	0,60	5
75.400.00	"U" Standard D:400	0,61	5
76.100.00	Supporto Standard D:100	0,14	6
76.150.00	Supporto Standard D:150	0,20	6
76.200.00	Supporto Standard D:200	0,23	6
76.206.00	Supporto Standard D:206	0,24	6
76.246.00	Supporto Standard D:246	0,28	6
76.250.00	Supporto Standard D:250 C:5	0,30	6

Rif. ALK	Definizione	Pesi	Pag.
76.250.01	Supporto Standard D:250 C:1,5	0,29	6
76.275.00	Sostituito da 76.276.00	0,35	6
76.276.00	Supporto Standard D:276	0,35	6
76.300.00	Supporto Standard D:300	0,38	6
76.310.00	Supporto Standard D:310	0,39	6
76.320.00	Supporto Standard D:320	0,42	6
76.350.00	Supporto Standard D:350	0,46	6
76.396.00	Supporto Standard D:396	0,52	6
76.400.00	Supporto Standard D:400	0,53	6
77.100.00	KIT Fascette Standard D:100	0,72	7
77.150.00	KIT Fascette Standard D:150	1,02	7
77.200.00	KIT Fascette Standard D:200	1,25	7
77.206.00	KIT Fascette Standard D:206	1,26	7
77.246.00	KIT Fascette Standard D:246	1,38	7
77.250.00	KIT Col. Standard D:250	1,44	7
77.275.00	Sostituito da 77.276.00	1,64	7
77.276.00	KIT Fascette Standard D:276	1,64	7
77.300.00	KIT Fasc. Stand. D:300 L:370	1,75	7
77.300.01	KIT Fasc. Stand. D:300 L:347	1,68	7
77.310.00	KIT Fasc. Stand. D:310 L:382	1,82	7
77.310.01	KIT Fasc. Stand. D:310 L:357	1,79	7
77.320.00	KIT Fascette Standard D:320	1,92	7
77.350.00	KIT Fascette Standard D:350	2,04	7
77.396.00	KIT Fascette Standard D:396	2,34	7
77.400.00	KIT Fascette Standard D:400	2,38	7
78.000.00	Conf. 4 dadi Nylstop M10	0,05	7
78.200.00	Conf. 4 dadi Standa. M12	0,06	11
78.300.00	Conf. 4 dadi Nylstop M12	0,07	11
78.900.00	Rotolo spugna 10 m	0,36	4
79.150.00	Supporto stampato "A" D:150	0,34	21
79.200.00	Supporto stampato "A" D:200	0,45	21
79.206.00	Supporto stampato "A" D:206	0,46	21
79.246.00	Supporto stampato "A" D:246	0,55	21
79.250.00	Supporto stampato "A" D:250	0,56	21
79.276.00	Supporto stampato "A" D:276	0,62	21
79.300.00	Supporto stampato "A" D:300	0,67	21
79.310.00	Supporto stampato "A" D:310	0,69	21
79.350.00	Supporto stampato "A" D:350	0,78	21
79.396.00	Supporto stampato "A" D:396	0,88	21
79.400.00	Supporto stampato "A" D:400	0,89	21
80.150.00	Supporto stampato "B" D:150	0,25	22
80.200.00	Supporto stampato "B" D:200	0,33	22
80.206.00	Supporto stampato "B" D:206	0,34	22
80.246.00	Supporto stampato "B" D:246	0,41	22
80.250.00	Supporto stampato "B" D:250	0,42	22
80.276.00	Supporto stampato "B" D:276	0,46	22
80.300.00	Supporto stampato "B" D:300	0,50	22
80.310.00	Supporto stampato "B" D:310	0,52	22
80.350.00	Supporto stampato "B" D:350	0,59	22
80.396.00	Supporto stampato "B" D:396	0,67	22
80.400.00	Supporto stampato "B" D:400	0,68	22
81.150.00	Cinghia in acciaio D:150	0,22	23
81.200.00	Cinghia in acciaio D:200	0,30	23
81.206.00	Cinghia in acciaio D:206	0,31	23
81.246.00	Cinghia in acciaio D:246	0,37	23
81.250.00	Cinghia in acciaio D:250	0,37	23

Pesi in chilogrammi

Traduzione non contrattuale delle "Condizioni generali di vendita". La versione francese è la sola facente fede.

1. GENERALITÀ

Ogni ordine implica l'adesione senza riserve alle seguenti condizioni generali, che regolano in esclusiva le nostre vendite e prestazioni, con esplicita esclusione delle condizioni generali del cliente (e in particolare delle condizioni di acquisto) o di ogni altro documento da lui redatto; le disposizioni presenti in tali documenti vengono annullate a tutti gli effetti e senza formalità.

Qualsivoglia ordine risulta valido e il contratto di vendita o di prestazioni viene reputato come formato, solamente quando ha luogo la sua accettazione espressa e per iscritto, sotto forma di ricevuta di ritorno dell'ordine, realizzato dalla nostra società, e solamente quando le offerte vengono presentate dai nostri rappresentanti o da membri del nostro effettivo. All'occorrenza, oltre alla conferma per iscritto da parte della nostra società dell'ordine, (tramite ricevuta di ritorno) quest'ultimo sarà valido, e il contratto di vendita o di prestazioni sarà ritenuto come formato, esclusivamente dopo avvenuta riscossione del prezzo totale o parziale dell'ordine, da parte della nostra società. La nostra società si riserva il diritto di esigere il pagamento totale o parziale al momento della trasmissione dell'ordine, se la situazione finanziaria sembra renderlo necessario.

Gli ordini effettuati per telefono, fax, minitel o via internet, vengono accettati esclusivamente sotto la responsabilità del cliente.

Le offerte del venditore sono valide esclusivamente per una durata massima di un mese, a partire dalla data del loro invio. I prezzi dichiarati al momento del preventivo sono semplicemente indicativi e in nessun caso possono rappresentare motivo di reclamo o di una richiesta di riduzione del prezzo.

2. GESTIONE DEI CONTI DEI CLIENTI

Ci riserviamo di subordinare l'apertura del conto, o l'applicazione delle nostre condizioni, all'ottenimento di documenti contabili, finanziari e giuridici, nonché di garanzie, se necessario. L'apertura del conto è considerata valida esclusivamente in seguito a consenso della nostra direzione. L'evasione di un primo ordine non rappresenterà una deroga a questa regola. Qualsiasi tipo di concessione di termini di pagamento è subordinata ad una analisi finanziaria preliminare.

3. PREZZI

I nostri prezzi vengono intesi al netto delle tasse, inoltre tutti i diritti e le tasse vanno a carico dell'acquirente. I nostri prezzi di base (listino prezzi) non devono essere considerati, in ogni caso, prezzi di vendita al pubblico. Ci riserviamo il diritto di modificare i nostri prezzi senza alcun preavviso. I prezzi in vigore sono quelli applicati il giorno dell'effettuazione dell'ordine. Ci riserviamo la facoltà di apportare qualsiasi modifica (o miglioria) tecnica ai nostri prodotti, senza preavviso. I prezzi sono intesi franco stabilimento e non sono comprensivi di assicurazione, imballaggio e trasporto. Le condizioni per applicazione del franco di porto, per l'imballaggio, oltre che a una maggioranza per ordini di valore limitato o per ordini consegnati a destinazione, sono oggetto di condizioni particolari.

4. TERMINI DI CONSEGNA

I termini di consegna vengono forniti a titolo indicativo e non rappresentano per noi un obbligo di consegna alla data indicata. Ciò nonostante faremo tutto il possibile per rispettare i termini di consegna. Se necessario, il momento della partenza della consegna sarà ritardato fino all'effettuato versamento dell'acconto previsto per l'ordine.

Non verrà concessa qualsivoglia penalità o indennità di qualsiasi ordine, a causa di un ritardo nella consegna. I nostri obblighi di consegna vengono sospesi a tutti gli effetti e senza formalità e saremo sollevati da ogni responsabilità in caso di avvenimenti quali: Scioperi, assenza di un fornitore, restrizioni o divieto di importazione ecc... oltre che in caso di sopravvenienza di ogni circostanza indipendente dalla nostra volontà, (e da quella dei nostri fornitori) realizzatasi in seguito alla conclusione del contratto e che ne impedisca l'esecuzione in condizioni normali.

5. SPEDIZIONI E TRASPORTI

Tutti i nostri prodotti vengono venduti franco stabilimento o fabbrica. Di conseguenza, il cliente sostiene i rischi di merci vendute a partire dal momento della loro uscita dai nostri stabilimenti; la scelta dello spedizioniere viene realizzata dal cliente, anche in caso di spedizione "franco" o "contro rimborso"; queste ultime indicazioni devono venire.

Considerate esclusivamente in quanto disposizioni relative al costo del trasporto. Nonostante la clausola di riserva di proprietà, stipulata qui di seguito, i nostri prodotti viaggiano e vengono scaricati a rischio e pericolo del cliente destinatario, che, al momento della consegna deve verificare il loro stato, e se è necessario, intraprendere un ricorso contro il trasportatore. In caso di ammanchi o di avarie, il destinatario stesso, al momento della consegna delle merci, deve presentare tutte le riserve ritenute utili, presso il trasportatore responsabile. Egli dovrà inoltre: notificare al trasportatore (per mezzo di un atto extragiudiziale, o tramite lettera raccomandata) il suo reclamo motivato, entro i tre giorni lavorativi successivi alla ricezione delle merci trasportate, pena la perdita di qualsiasi ricorso contro il trasportatore e/o la nostra società.

6. PAGAMENTO E/O

Le nostre fatture sono pagabili in contanti alla nostra sede legale, salvo clausole contrarie da noi accettate. In caso di pagamento anticipato rispetto alle condizioni previste dalle clausole particolari verrà applicato uno sconto.

Un ritardo nel pagamento di una qualsivoglia scadenza avrà come conseguenza a tutti gli effetti, e senza preventiva messa in mora:

- La decadenza del termine per tutti gli ordini evasi e non regolati, anche se essi hanno dato luogo a cambiali.
- La sospensione dell'evasione e l'annullamento degli ordini in corso, se ritenuto opportuno dalla nostra società.
- L'annullamento di tutti i pagamenti di somme e/o di riduzioni di prezzi fissati e/o da stabilire.

In conformità con le disposizioni di legge 92.1442 del 31 dicembre 1992 modificato, in seguito a ricezione di una messa in mora, (tramite lettera raccomandata con ricevuta di ritorno) ogni acquirente professionale sarà debitore di una penalità causa ritardo di pagamento, calcolata applicando alla totalità delle somme ancora

da saldare un tasso d'interesse pari a 1,5 volte il tasso di interesse legale. In caso di mutazione della situazione dell'acquirente, e quindi in caso di decesso, di invalidità, di dissoluzione o di modifica della società, di ipoteca degli immobili, di vendita o di pegno di azienda, ci riserviamo il diritto (anche dopo parziale evasione di un ordine) di esigere un pagamento anticipato, garanzie, o di annullare la parte rimanente dell'ordine, se necessario.

7. RECLAMI E RESTITUZIONI

Qualsivoglia reclamo, per causa di difetto apparente, consegna incompleta o non conforme, deve essere rivolto per iscritto, immediatamente in seguito alla ricezione della merce. In mancanza di tale procedura, non sarà preso in considerazione dalla nostra società nessun reclamo successivo. Più in generale, la responsabilità della nostra società è strettamente limitata all'obbligo di sostituzione della merce non conforme, con esclusione di qualsiasi risarcimento per danni. Le restituzioni delle merci saranno accettate esclusivamente dopo accordo preventivo e scritto della nostra società. Le merci restituite viaggiano a spese e a rischio dell'acquirente. Le merci restituite devono trovarsi in perfetto stato di conservazione, nella loro confezione e nell'imballaggio originale, ed non devono presentare alcun segno di smontaggio, di installazione o di utilizzo.

8. RISERVA DI PROPRIETÀ

Ci riserviamo la proprietà dei prodotti venduti, fino all'avvenuto pagamento della totalità del prezzo e dei suoi accessori.

La consegna di cambiali o di altri titoli che generino un semplice obbligo di pagamento non rappresenta un pagamento. Ciò nonostante, poiché i rischi sono stati trasferiti all'acquirente, a partire dal momento della spedizione, egli si impegna ad assicurarli e a indicare al suo assicuratore il nostro stato di proprietari. Concediamo ai rivenditori e ai fabbricanti il diritto revocabile di rivendere i nostri prodotti, tramite metodi commerciali usuali.

Questo diritto verrà a cessare a pieno titolo e senza formalità, in caso di mancato pagamento, totale o parziale, di una qualsiasi scadenza.

L'acquirente è obbligato ad informarci immediatamente, tramite lettera raccomandata con ricevuta di ritorno, in merito a qualsivoglia tentativo di pignoramento. Egli si impegna a tutelare il nostro diritto di proprietà, in qualsiasi circostanza.

In mancanza di pagamento totale o parziale del prezzo delle merci, al momento della loro scadenza, esse dovranno essere restituite, su richiesta, a spese e a rischio dell'acquirente che si impegna a fare ciò, otto giorni dopo la messa in mora, tramite lettera raccomandata con ricevuta di ritorno indirizzata all'acquirente e rimasta senza effetto durante tale periodo.

9. GARANZIE

Il venditore si impegna a porre rimedio a qualsiasi difetto di funzionamento generato da errore nella progettazione delle materie, entro i limiti delle seguenti disposizioni:

- La garanzia è espressamente limitata alla sostituzione gratuita delle parti difettose, restituite franco al nostro indirizzo. La riparazione o la sostituzione di tali parti non proroga la durata della garanzia.
- Le spese di manodopera, necessarie per lo smontaggio e il rimontaggio dei prodotti sui veicoli o le spese per altra attrezzatura, sono a carico del cliente, salvo particolari condizioni presenti nel contratto.
- La clausola di garanzia non copre deterioramenti causati dalla normale usura, da un'assenza di manutenzione, da incuranza, da un montaggio non effettuato a regola d'arte o da un utilizzo non consono o da generati da caso fortuito o da cause di forza maggiore.
- La garanzia verrà ritirata per qualsiasi parte che sarà stata modificata, senza preventivo accordo scritto del venditore.

Durata e decorrenza:

La garanzia, salvo clausole particolari, viene applicata esclusivamente ai difetti manifestatisi durante un periodo di sei mesi (periodo di garanzia). Il periodo di garanzia decorre a partire dal giorno della consegna.

Obbligazioni dell'acquirente:

Per poter beneficiare di tali disposizioni, l'acquirente deve notificare per iscritto al venditore i difetti imputati al prodotto e deve fornire ogni giustificativo in merito a tale stato.

Salvo accordo esplicito del venditore, egli deve astenersi dall'effettuare o dal fare effettuare da terzi qualsivoglia lavoro di riparazione.

Il costo del trasporto delle parti difettose e il costo della restituzione, in seguito a riparazione o a sostituzione, sono a carico dell'acquirente.

10. CLAUSOLA RISOLUTORIA

Nel caso in cui il cliente non adempia ad una qualsiasi delle presenti obbligazioni, e ciò a titolo dei presenti e otto giorni dopo una messa in mora tramite lettera raccomandata con ricevuta di ritorno rimasta totalmente o parzialmente senza effetto, la vendita verrà risolta a tutti gli effetti, immediatamente e senza formalità. Gli account parziali, eventualmente versati dal cliente verranno ceduti al venditore come primo risarcimento danno e senza pregiudicare tutti gli altri.

11. CLAUSOLA PENALE.

In caso di azione giudiziaria per il recupero del credito, ci riserviamo il diritto di reclamare di fronte alla giurisdizione, a titolo di clausola penale, una somma pari al 15 % del montante principale dovuto, con un minimo di 2000 euro al netto delle tasse, per tener conto degli onorari e delle spese fisse generate dalla suddetta azione.

12. GIURISDIZIONE

In caso di qualsivoglia contestazione di una consegna o del suo regolamento, sarà competente esclusivamente il tribunale di commercio di CRETEIL, anche in caso di pluralità di convenuti o in caso di chiamata in garanzia per ogni controversia con clienti commercianti.

Le domiciliazioni di cambiali e la nostra accettazione del regolamento non rappresenteranno una deroga né novazioni a questa attribuzione. Nessuna clausola contraria dell'acquirente può contravvenire questa clausola di giurisdizione, salvo esplicita accettazione scritta da parte nostra.

I prodotti di questo catalogo non sono pezzi originali e sono adattabili. I riferimenti originali vengono forniti a semplice titolo indicativo. Le immagini non sono contrattuali. Qualsiasi riproduzione totale o parziale di questo catalogo è vietata, senza approvazione per iscritto di ALK Sarl. Copyright ALK 2012 / P. IVA: 433 684 313 000 11.

ALK (AsiaLink)
9, Rue Condorcet
Zone Industrielle
94430 CHENNEVIERES-SUR-MARNE
France

Tél. : 00.33 (0)1.56.31.28.32

Fax. : 00.33 (0)1.56.31.28.33

Mail : alk@alkfrance.com

Web : www.alkfrance.com