



ANELTEC



***Articoli tecnici
per l'edilizia***



***Technical articles
for the building***

Produzione e vendita di guarnizioni, trafilati in gomma,
distanziatori e articoli tecnici per l'edilizia.

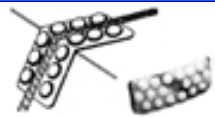
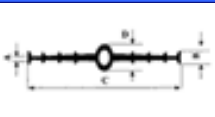
ANELTEC srl

Sede: Via Tagiura, 10 - 20146 Milano

Tel. +39 02 42.23.343 - Fax +39 02 48.95.24.70

Stabilimento: Via G. Ferraris, 11 - Cusago (MI)



Distanziatori**ANELTEC****Distanziatori verticali****Dist. verticali****Dist. orizzontali****Distanziatori vari****Trafilati****Ganci metallici****Giunti waterstop****Appoggi gomma****DISTANZIATORE TONDO**

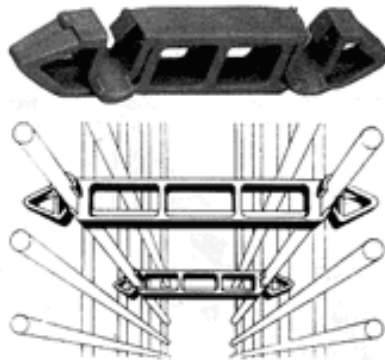
è molto utilizzato per armature verticali ed orizzontali con tondino o rete. Il particolare disegno permette un appoggio stabile.



ARTICOLO	DISTANZA CASSERO	Ø TONDINO
40301	10 mm	4-8 mm
40302	15 mm	4-8 mm
40303	15 mm	8-12 mm
40304	20 mm	4-8 mm
40305	20 mm	8-12 mm
40307	25 mm	6-10 mm
40308	30 mm	4-8 mm
40309	30 mm	8-12 mm
40310	40 mm	10-18 mm
40311	40 mm	6-12 mm
40312	50 mm	10-18 mm

DISTANZIATORE DOPPIO

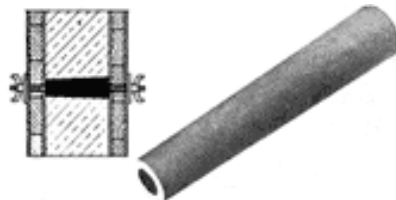
viene utilizzato per distanziare dal cassero la doppia armatura. E' molto preciso, stabile e molto robusto.



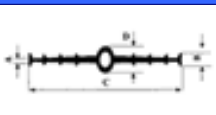
ARTICOLO	SPESSORE MURO	DISTANZA CASSERO	Ø TONDINO
41201	60 mm	15 mm	4-8 mm
41202	80 mm	15 mm	4-8 mm
41203	80 mm	20 mm	4-8 mm
41204	100 mm	15 mm	4-8 mm
41205	100 mm	20 mm	4-8 mm
41206	120 mm	15 mm	4-8 mm
41207	120 mm	20 mm	4-8 mm
41208	150 mm	15 mm	4-8 mm
41209	150 mm	20 mm	4-8 mm
41210	160 mm	15 mm	4-8 mm
41211	160 mm	20 mm	4-8 mm
41212	180 mm	15 mm	4-8 mm
41213	180 mm	20 mm	4-8 mm
41214	200 mm	15 mm	4-8 mm
41215	200 mm	20 mm	4-8 mm

CONO

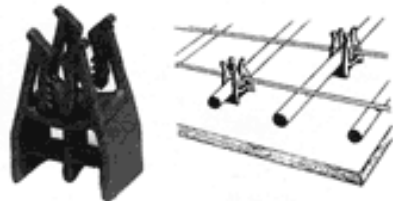
è un distanziatore in plastica utilizzato nei casseri quando deve resistere alle forti pressioni dei martinetti. E' riutilizzabile. Può essere fornito anche a misure diverse.



ARTICOLO	SPESSORE MURO	Ø FORO INTERNO
41401	100 mm	27 mm
41402	120 mm	27 mm
41403	140 mm	27 mm
41404	150 mm	27 mm
41405	180 mm	27 mm
41406	200 mm	27 mm
41407	250 mm	27 mm

Distanziatori**ANELTEC****Distanziatori orizzontali****Dist. verticali****Dist. orizzontali****Distanziatori vari****Trafilati****Ganci metallici****Giunti waterstop****Appoggi gomma****DISTANZIATORE MULTIPLO**

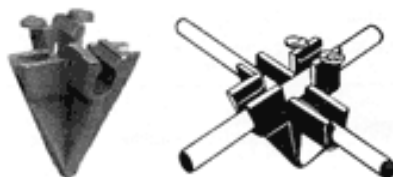
si applica all'incrocio dei ferri delle reti elettosaldate.



ARTICOLO	DISTANZA CASSERO	Ø TONDINO
40101	10 mm	4-12 mm
40102	15 mm	4-12 mm
40103	20 mm	4-12 mm
40104	25 mm	4-12 mm
40105	30 mm	4-12 mm
40106	40 mm	4-12 mm

DISTANZIATORE CONICO

si usa nelle reti elettosaldate orizzontali all'incrocio dei ferri. E' sicuro contro il rovesciamento ed ha una minima zona d'appoggio.



ARTICOLO	DISTANZA CASSERO	Ø TONDINO
40202	15 mm	4-8 mm
40203	20 mm	4-8 mm
40204	25 mm	4-8 mm
40205	30 mm	4-8 mm

DISTANZIATORE PRATIC

molto robusto, ha una grande superficie di appoggio sul cassero. Adatto per reti o doppio ferro.



ARTICOLO	DISTANZA CASSERO	Ø TONDINO
40401	15 mm	10-40 mm
40402	20 mm	10-40 mm
40403	25 mm	10-40 mm

DISTANZIATORE A CALICE

si usa per armature orizzontali con sicuro bloccaggio del tondino.



ARTICOLO	DISTANZA CASSERO	Ø TONDINO
40502	15 mm	4-8 mm
40503	20 mm	4-8 mm
40504	25 mm	4-8 mm
40505	30 mm	4-8 mm
40506	40 mm	4-8 mm

Pagine

1

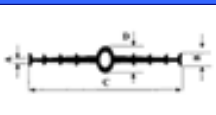
2

3

4



Pagina successiva

Distanziatori**ANELTEC****Distanziatori orizzontali****Dist. verticali****Dist. orizzontali****Distanziatori vari****Trafilati****Ganci metallici****Giunti waterstop****Appoggi gomma****DISTANZIATORE A CROCE**

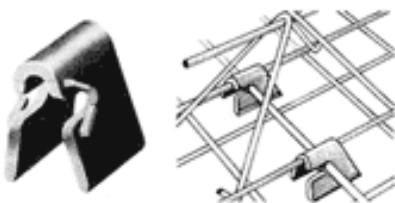
si usa per ferri di armature orizzontali; di notevole elasticità di apertura.



ARTICOLO	DISTANZA CASSERO	Ø TONDINO
40601	15 mm	6-14 mm
40602	20 mm	6-14 mm
40603	30 mm	6-14 mm
40604	35 mm	6-14 mm
40605	40 mm	6-14 mm

DISTANZIATORE A TUNNEL

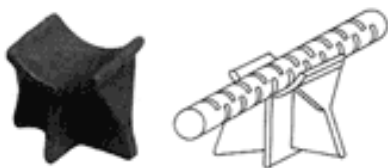
è utilizzato per la formazione di solai. Unisce il traliccio con la rete distanziandola dal cassero.



ARTICOLO	DISTANZA CASSERO	Ø TONDINO
40701	10 mm	6+6 mm
40702	15 mm	6+6 mm
40703	20 mm	6+6 mm

DISTANZIATORE CONCAVO

si usa per armature pesanti orizzontali con tondino.



ARTICOLO	DISTANZA CASSERO	Ø TONDINO
40801	15 mm	4-28 mm
40802	20 mm	4-28 mm
40803	25 mm	4-28 mm
40804	30 mm	4-28 mm
40805	40 mm	4-28 mm
40806	50 mm	4-28 mm

Pagina precedente



Pagina successiva

Distanziatori

ANELTEC

Distanziatori orizzontali



Dist. verticali



Dist. orizzontali



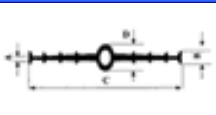
Distanziatori vari



Trafilati



Ganci metallici



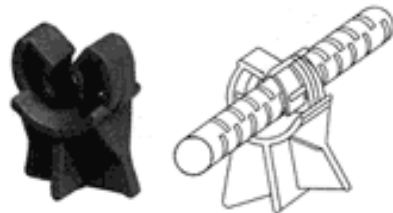
Giunti waterstop



Appoggi gomma

DISTANZIATORE CONCAVO CON GANCI

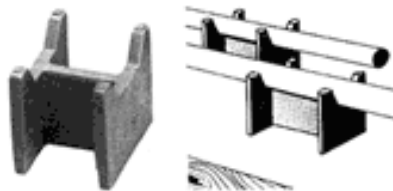
si usa per armature pesanti orizzontali; il gancio permette il bloccaggio del tondino.



ARTICOLO	DISTANZA CASSERO	Ø TONDINO
40901	15 mm	4-28 mm
40902	20 mm	4-28 mm
40903	25 mm	4-28 mm
40904	30 mm	4-28 mm
40905	35 mm	4-28 mm
40906	40 mm	4-28 mm
40907	50 mm	4-28 mm
40908	60 mm	4-28 mm
40909	70 mm	4-28 mm
40910	80 mm	4-28 mm

DISTANZIATORE A CASTELLO

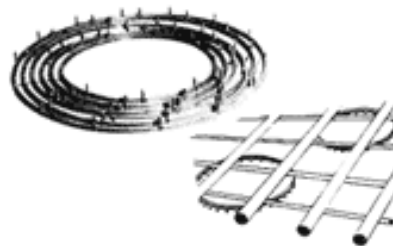
si usa per reti o tondino orizzontali sino al Ø 26mm. La superficie di appoggio del cassero è minima e la stabilità elevata. Adatto per armature pesanti.



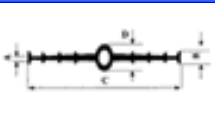
ARTICOLO	DISTANZA CASSERO	Ø TONDINO
41001	15 mm	4-26 mm
41002	20 mm	4-26 mm
41003	30 mm	4-26 mm

DISTANZIATORE AD ANELLO

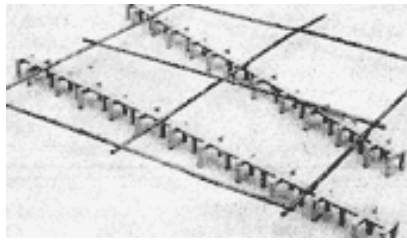
è studiato per un'ottima distribuzione dei pesi e si può utilizzare anche in verticale essendo munito di gancio. Di facile impiego viene fornito in confezioni complete di 6 cerchi concentrici.



ARTICOLO	DISTANZA CASSERO
41101	10 mm
41102	15 mm
41103	20 mm
41104	25 mm
41105	30 mm

Distanziatori**ANELTEC****Distanziatori orizzontali****Dist. verticali****Dist. orizzontali****Distanziatori vari****Trafilati****Ganci metallici****Giunti waterstop****Appoggi gomma****DISTANZIATORE BARRA NORMALE**

prodotto con materiale plastico resistente, permette per la sua forma e struttura di supportare armature. Lunghezza mm 50.



ARTICOLO	DISTANZA CASSERO
41110	15 mm
41120	20 mm
41125	25 mm
41130	30 mm
41140	40 mm
41145	50 mm
41146	60 mm
41147	70 mm

DISTANZIATORE BARRA PESANTE

prodotto con materiale plastico resistente, viene utilizzato per supportare pesanti armature metalliche dal cassero. Per la sua forma e la sua lunghezza di cm 55, garantisce una sicura portata.



ARTICOLO	DISTANZA CASSERO
41150	20 mm
41151	25 mm
41152	30 mm
41153	40 mm
41154	50 mm
41155	60 mm

SUPPORTO DISTANZIATORE

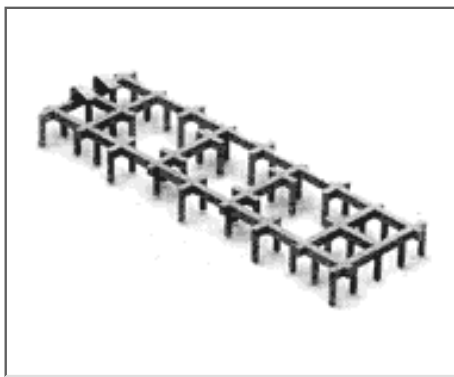
offre maggior sicurezza nella posa del ferro d'armatura. Molto robusto, resistente alla compressione, facile da posare.



ARTICOLO	DISTANZA CASSERO	L. TAGLI cm
41160	15 mm	250
41161	20 mm	250
41162	25 mm	250
41163	30 mm	250
41165	40 mm	250

DISTANZIATORE RETTANGOLARE 270 X 95 mm

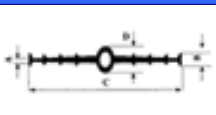
con gancio per fissaggio reti, di buona stabilità e robustezza.



ARTICOLO	DISTANZA CASSERO
41170	10 mm
41171	15 mm
41172	20 mm
41173	25 mm
41174	30 mm
41175	40 mm
41176	50 mm

Pagina precedente



Distanziatori**ANELTEC****Distanziatori vari****Dist. verticali****Dist. orizzontali****Distanziatori vari****Trafilati****Ganci metallici****Giunti waterstop****Appoggi gomma****PIASTRA**

si usa per lo stoccaggio di pannelli prefabbricati e sugli angoli per il trasporto.



ARTICOLO	DIMENSIONE BASE	ALTEZZA
41501	60 x 150 mm	12 mm

BASI SPESSORE

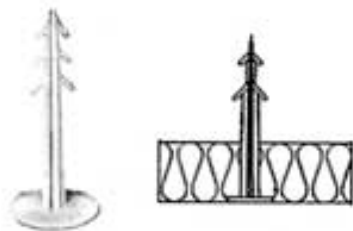
particolarmente indicate per la messa a piombo orizzontale e verticale di prefabbricati durante le fasi di montaggio. Elevatissime resistenze meccaniche. Misure mm 7 x 45.



ARTICOLO	SPESSORE
40511	1 mm
40512	3 mm
40513	5 mm
40514	10 mm

FRECCIA

è utilizzata per l'ancoraggio dei pannelli isolanti in polistirolo.



ARTICOLO	DISTANZA CASSERO
41601	60 mm
41602	100 mm

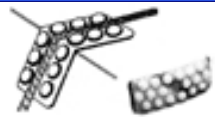
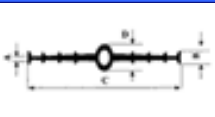
CHIDO A PRESSIONE

viene utilizzato per il fissaggio di pannelli isolanti.

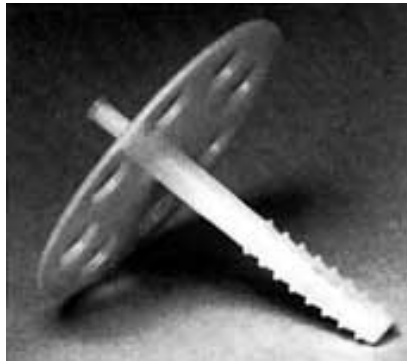


ARTICOLO	LUNGHEZZA	Ø FORO MURO	Ø TESTA	SPESS. ISOLANTE
43401	50 mm	8 mm	35 mm	10/20 mm
43402	50 mm	8 mm	90 mm	10/20 mm
43403	70 mm	8 mm	35 mm	20/40 mm
43404	70 mm	8 mm	90 mm	20/40 mm
43405	90 mm	8 mm	35 mm	40/60 mm
43406	90 mm	8 mm	90 mm	40/60 mm
43407	110 mm	8 mm	35 mm	70/80 mm
43408	110 mm	8 mm	90 mm	70/80 mm

Pagine [1](#) [2](#)  Pagina successiva

Distanziatori**ANELTEC****Distanziatori vari****Dist. verticali****Dist. orizzontali****Distanziatori vari****Trafilati****Ganci metallici****Giunti waterstop****Appoggi gomma****CHIDO AD ESPANSIONE**

prodotto con innesto espansivo, permette un ancoraggio molto resistente dei pannelli isolanti.



ARTICOLO	LUNGHEZZA	Ø FORO MURO	Ø TESTA	SPESS. ISOLANTE
43501	60 mm	10 mm	45 mm	20/30 mm
43502	60 mm	10 mm	90 mm	20/30 mm
43503	70 mm	10 mm	45 mm	30/40 mm
43504	70 mm	10 mm	90 mm	30/40 mm
43505	90 mm	10 mm	45 mm	40/60 mm
43506	90 mm	10 mm	90 mm	40/60 mm
43507	120 mm	10 mm	45 mm	60/90 mm
43508	120 mm	10 mm	90 mm	60/90 mm

POMPA PER DISARMANTE

è di grande utilità per l'applicazione dell'olio disarmante.



ARTICOLO	MISURA
43801	5 l.
43802	10 l.

DISTANZIATORI IN CEMENTO CON ATTACCHI METALLICI

il supporto distanziatore in calcestruzzo, con attacco metallico, fabbricato con sabbia silicosa e cemento ad alta resistenza, è un accessorio per l'edilizia civile, stradale, industriale e prefabbricata.



ARTICOLO	ALTEZZA	Prezzo L./cad.
50620	20 mm	120
50625	25 mm	140
50630	30 mm	170
50640	40 mm	240
50650	50 mm	350

Pagina precedente



Distanziatori

ANELTEC



Dist. verticali



Dist. orizzontali



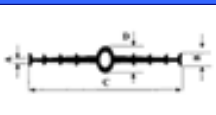
Distanziatori vari



Trafilati



Ganci metallici



Giunti waterstop

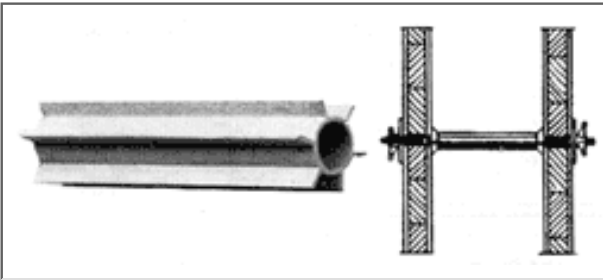


Appoggi gomma

Trafilati

TUBO STELLARE

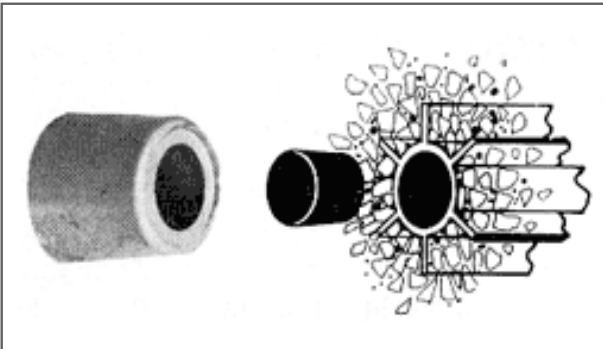
viene utilizzato come distanziatore dal cassero e fa da guaina al tirante in ferro.



ARTICOLO	Ø INTERNO	LUNGHEZZA
41801	7 mm	2 mt
41802	9 mm	2 mt
41803	12 mm	2 mt
41804	16 mm	2 mt
41805	20 mm	2 mt

TAPPO PER TUBO STELLARE

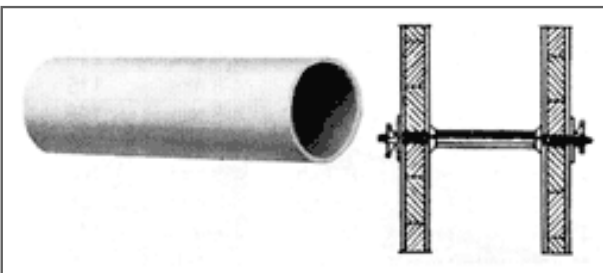
si usa per chiudere i fori lasciati dal tubo stellare nella parete dopo il disarmo.



ARTICOLO	PER Ø TUBO
41901	7 mm
41902	9 mm
41903	12 mm
41904	16 mm
41905	20 mm
41906	22 mm

TUBO LISCIO

si usa come distanziatore dal cassero e fa da guaina al tirante in ferro.



ARTICOLO	Ø INT. / EST.	LUNGHEZZA
42002	14/16	2 mt
42003	20/24	2 mt
42004	22/26	2 mt

Pagine

1

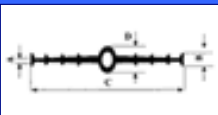
2

3

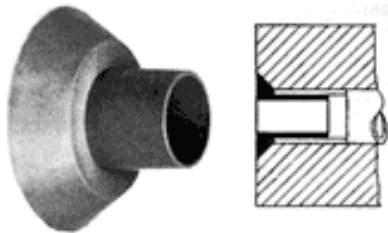
4



Pagina successiva

Distanziatori**ANELTEC****Dist. verticali****Dist. orizzontali****Distanziatori vari****Trafilati****Ganci metallici****Giunti waterstop****Appoggi gomma****Trafilati****TAPPO PER TUBO LISCIO**

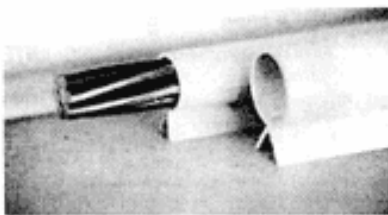
si inserisce nel tubo per un perfetto appoggio al cassero. E' recuperabile.



ARTICOLO	PER Ø TUBO
42101	20 mm
42102	22 mm

GUAINA A SCATTO

prodotta in PVC elastico, serve per rivestire i trefoli di armatura.
Di posa veloce, va usata di diametro leggermente superiore al diametro del trefolo.



ARTICOLO	Ø	POLLICI	LUNGHEZZA
42120	8 mm	3x3	3 mt
42122	12 mm	3/8"	3 mt
42125	15 mm	1/2"	3 mt
42129	19 mm	0,6"	3 mt

GUAINA SFOGLIATA

prodotta in PVC morbido per rivestimento trefoli.

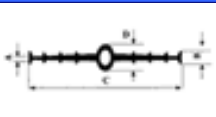


ARTICOLO	Ø	POLLICI	LUNGHEZZA
42130	8 mm	3/8"	3 mt
42131	15 mm	1/2"	3 mt

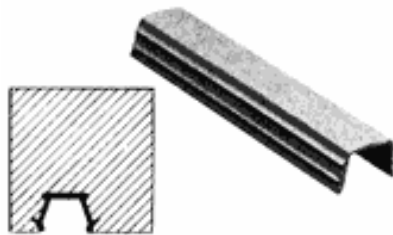
Pagina precedente



Pagina successiva

Distanziatori**ANELTEC****Dist. verticali****Dist. orizzontali****Distanziatori vari****Trafilati****Ganci metallici****Giunti waterstop****Appoggi gomma****Trafilati****GOCCIOLATOIO**

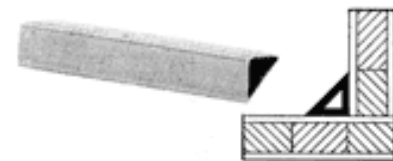
si usa per ricavare il gocciolatoio nei balconi e nelle grondaie.
Non si recupera.



ARTICOLO	LARGHEZZA	LUNGHEZZA
42201	12 mm	2 mt
42202	20 mm	2 mt
42203	30 mm	2 mt

SMUSSO

viene utilizzato per smussare gli spigoli dei pilastri. Si può recuperare.



ARTICOLO	MISURA	LUNGHEZZA
42301	20 mm	2 mt
42302	30 mm	2 mt

SMUSSO CON ALETTA

si usa per smussare gli spigoli dei pilastri.



ARTICOLO	LARGHEZZA	LUNGHEZZA
42400	14 mm	2 mt
42401	20 mm	2 mt
42402	30 mm	2 mt

Pagina precedente



1

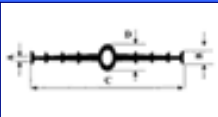
2

3

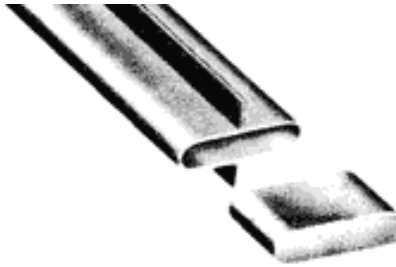
4



Pagina successiva

Distanziatori**ANELTEC****Dist. verticali****Dist. orizzontali****Distanziatori vari****Trafilati****Ganci metallici****Giunti waterstop****Appoggi gomma****Trafilati****PROFILO PER LAMA DISTANZIATRICE**

serve da distanziatore nelle casserrature a pannelli e da guaina alla lama in ferro. Permette di recuperare la lama dopo il disarmo.



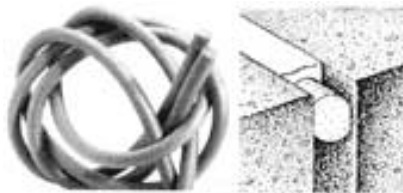
ARTICOLO	MISURA	LUNGHEZZA
42811	25 mm	2 mt
42812	30 mm	2 mt

TAPPO PER LAMA

ARTICOLO	LARGHEZZA
42815	25 mm
42816	30 mm

PROFILATI POLIETILENE

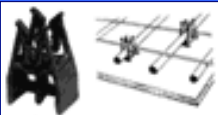
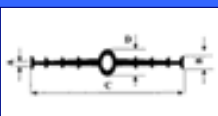
Sono dei tondi realizzati in polietilene espanso a cellule chiuse; servono come riempitivo nei giunti di dilatazione e per tutte le fessure, allo scopo di sigillare diminuendo l'uso dei sigillanti in pasta tradizionale.



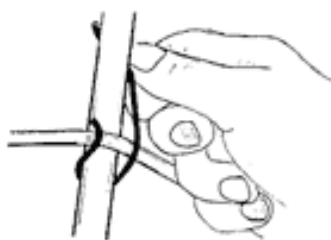
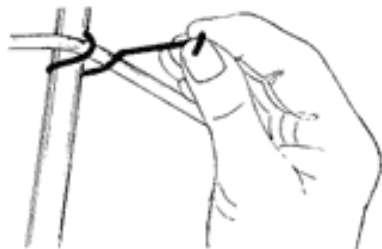
ARTICOLO	DIAMETRO	Indicato per uno spazio di
71006	6	4-5
71010	10	6-8
71015	15	10-12
71020	20	13-16
71025	25	17-20
71030	30	21-25
71040	40	26-34
71050	50	35-40
71075	75	41-60
71100	100	61-80

Pagina precedente



Distanziatori**ANELTEC****Dist. verticali****Dist. orizzontali****Distanziatori vari****Trafilati****Ganci metallici****Giunti waterstop****Appoggi gomma****Ganci metallici****GANCI METALLICI**

di rapido utilizzo, massima affidabilità e basso costo.



ARTICOLO	STAFFA/ MONTANTE
43910	5/5
43911	6/6
43912	6/8
43913	8/8
43914	8/10
43915	8/12
43916	12/12
43917	8/14
43918	8/16
43919	16/16
43920	8/18
43921	8/20
43922	8/22
43923	22/12
43924	8/24
43925	25/16
43926	32/16

Distanziatori

ANELTEC

Giunti waterstop



Dist. verticali



Dist. orizzontali



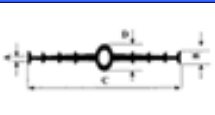
Distanziatori vari



Trafilati



Ganci metallici



Giunti waterstop



Appoggi gomma

SERIE NORMALE

WLA



ARTICOLO	A	B	C	D
WLA 100	100	2+3	8	21
WLA 150	150	2+2,5	10	26
WLA 200	200	2,5+3,5	11	30
WLA 250	250	2,5+3,5	11	30
WLA 300	300	3+4	11	30

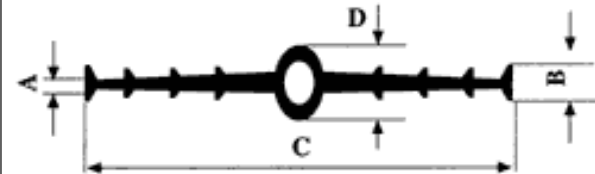
WLB



ARTICOLO	A	B	C
WLB 100	100	2+3	8
WLB 150	150	2+2,5	10
WLB 200	200	2,5+3	10
WLB 250	250	2,5+3,5	11
WLB 300	300	3+4	11

SERIE PESANTE

WPA



ARTICOLO	A	B	C	D
WPA 140	3	13	140	30
WPA 145	2,5+3,5	16	145	30
WPA 150	2,5	13	150	32
WPA 151	7	20	150	37
WPA 170	3	13	170	30
WPA 180	3+6	16	180	33
WPA 200	3,5+5	15	200	30
WPA 221	2,5+4	9	220	36
WPA 220	3+6	15	220	35
WPA 240	3+6	16	240	30
WPA 250	4	14	250	37
WPA 300	3,5	14	300	37
WPA 301	5	15	300	40
WPA 360	5,5+7,5	24	360	50
WPA 361	7+9	20	360	50
WPA 375	8+15	25	375	50
WPA 400	5+8	21	400	50
WPA 440	5+8	21	440	50

Pagine



Pagina successiva

Distanziatori

ANELTEC

Giunti waterstop

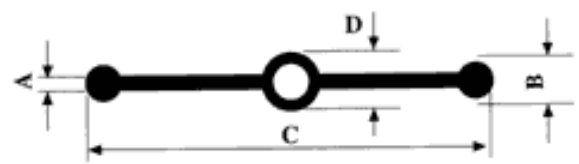
SERIE PESANTE

WPB



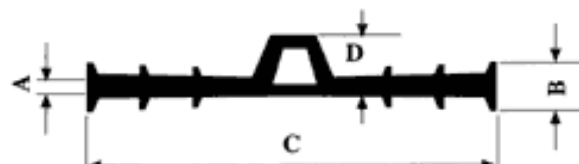
ARTICOLO	A	B	C
WPB 150	7	40	150
WPB 200	4	18	200
WPB 230	4	18	230
WPB 240	4	18	240
WPB 275	5	20	275
WPB 320	4	21	320
WPB 360	7+9	35	360

WPC



ARTICOLO	A	B	C	D
WPC 100	4,5+6,5	13	100	22
WPC 150	5	15	150	18
WPC 151	10	20	150	30
WPC 200	5	15	200	18
WPC 210	10	24	210	35
WPC 230	5	17	230	22
WPC 231	10	23	230	33
WPC 240	5	19	240	27
WPC 300	10	25	300	35

WPD



ARTICOLO	A	B	C	D
WPD 250	7+9	27	250	35
WPD 310	5+6	16	310	75
WPD 320	5	25	320	30
WPD 321	7+10	24	320	35
WPD 340	5+10	14	340	50
WPD 360	5+7	23	360	80
WPD 400	5+6	21	400	48
WPD 520	4+8	25	520	48



Dist. verticali



Dist. orizzontali



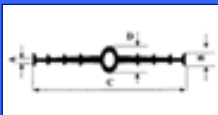
Distanziatori vari



Trafilati



Ganci metallici



Giunti waterstop



Appoggi gomma

Pagina precedente



Pagina successiva

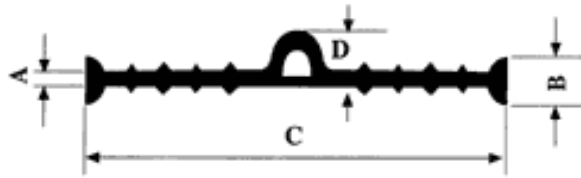
Distanziatori

ANELTEC

Giunti waterstop

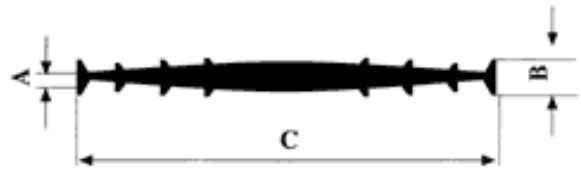
SERIE PESANTE

WPE



ARTICOLO	A	B	C	D
WPE 150	3	14	150	18
WPE 151	5+6	20	150	18
WPE 225	6+6,5	20	225	18

WPF



ARTICOLO	A	B	C
WPF 150	3+4,5	15	150
WPF 151	6,4	12	150
WPF 200	4,5+6,5	15	200
WPF 201	5+16	17	200
WPF 285	5+7	15	285
WPF 286	5+16	17	285

WPG



ARTICOLO	A	B	C
WPG 150	4	20	150
WPG 200	4	20	200
WPG 240	4	20	240
WPG 320	4	22	320

Pagina precedente



Pagina successiva



Dist. verticali



Dist. orizzontali



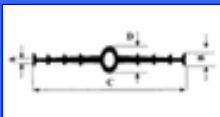
Distanziatori vari



Trafilati



Ganci metallici



Giunti waterstop



Appoggi gomma

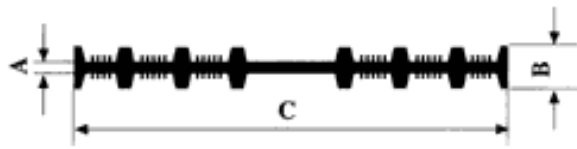
Distanziatori

ANELTEC

Giunti waterstop

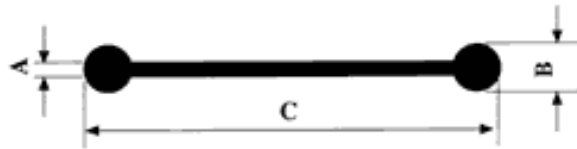
SERIE PESANTE

WPH

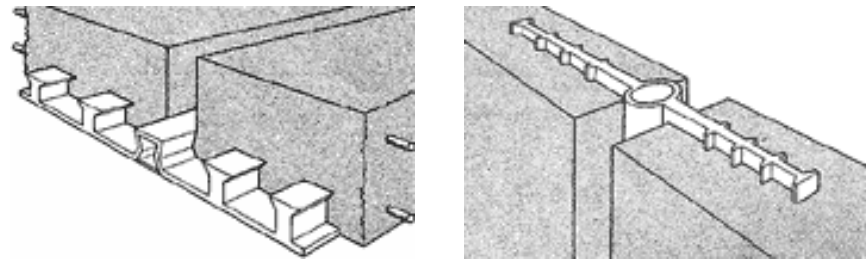


ARTICOLO	A	B	C
WPH 150	3	12	150
WPH 200	4	10	200
WPH 250	4+6	10	250
WPH 300	5	11	300

WPL



ARTICOLO	A	B	C
WPL 100	5	12	100
WPL 150	5	14	150
WPL 151	10	20	150
WPL 200	5	14	200
WPL 230	5	19	230
WPL 231	10	23	230
WPL 400	20	40	400



LAMA RISCALDANTE COMPLETA DI PARTE ELETTRICA



Dist. verticali



Dist. orizzontali



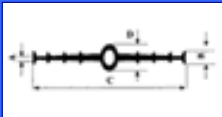
Distanziatori vari



Trafilati



Ganci metallici



Giunti waterstop



Appoggi gomma

Pagina precedente



Distanziatori

ANELTEC

Appoggi in gomma



Dist. verticali



Dist. orizzontali



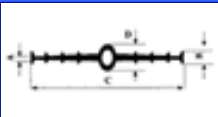
Distanziatori vari



Trafilati



Ganci metallici



Giunti waterstop



Appoggi gomma

PIASTRE DI APPOGGIO IN NEOPRENE ARMATE E NON ARMATE

di rapido utilizzo, massima affidabilità e basso costo.



- Apparecchi di appoggio in neoprene / anche armati.
- Apparecchi di appoggio in acciaio - acciaio / teflon.
- Giunti strutturali varie escursioni.
- Ammortizzatori di estremità per opere edili industriali.
- Ammortizzatori in gomma e gomma / acciaio completi di sistemi di ancoraggio per ponti e bacini.
- Articoli tecnici industriali in gomma / gomma / metallo.

Il ns. ufficio vendite è a completa disposizione per fornire tutti i dettagli tecnici e per sottoporVi le ns. migliori quotazioni.