



PAROC®

A photograph of an industrial facility, likely a power plant or refinery, showing a complex network of large, silver, insulated pipes and metal structures. The pipes are wrapped in a thick, white, fibrous insulation material. The facility is set against a backdrop of a dense green forest under a clear blue sky. A prominent red diagonal graphic element, consisting of three parallel lines, runs from the bottom left towards the top right, separating the image from the text below.

**LISTINO
ISOLAMENTO
INDUSTRIA 2021**

■ **Logistica**

Link Industries dispone di 16.000 m2 di superficie destinata allo stoccaggio di materiali presso i propri **Centri Logistici e di Servizi a Spinetta Marengo**, in provincia di Alessandria, e a San Biagio di Callalta, in provincia di Treviso.

Il catalogo dei prodotti di Link Industries Spa è subordinato in ogni caso all'effettiva disponibilità dei prodotti stessi, da verificare di volta in volta con gli operatori di Link Industries Spa.

Prezzi:

I prezzi indicati nel listino sono al netto dell'IVA. Eventuali pubblicazioni successive di cataloghi e listini annullano e sostituiscono le precedenti.

Trasporti:

Carichi diretti:

I prezzi indicati nel listino si intendono per resa diretta a carico completo da stabilimento PAROC f.co Vs. stabilimenti oppure f.co partenza nostri magazzini di Alessandria e di Treviso per Vs. ritiro. Per quantità inferiori al carico completo con resa diretta da stabilimento sarà richiesto un contributo extra di trasporto pari ad Euro 100 entro i 100Km di distanza; per distanze superiori il contributo sarà da verificare con i nostri uffici.

Carichi da magazzino:

Per consegne dai nostri magazzini verificare con i nostri uffici.

Immagini:

Le immagini dei prodotti pubblicati a catalogo sono indicative e non vincolanti.

Responsabilità per i prodotti:

Link Industries Spa non è il fabbricante dei prodotti della linea PAROC presenti in questo catalogo bensì opera nell'ambito della catena di commercializzazione degli stessi, svolgendo un'attività che non incide sulle caratteristiche intrinseche e di sicurezza.

Link Industries S.p.A. informa e trasferisce al cliente schede tecniche descrittive di tutte le caratteristiche fisiche e prestazionali dei prodotti, schede di sicurezza, certificazioni (rapporti di classificazione e di prova), istruzioni di posa dei sistemi ed altra documentazione a supporto del corretto impiego dei prodotti e dei sistemi proposti, così come forniti dai partners produttori.

Il cliente è l'esclusivo responsabile della scelta dei prodotti ordinati, della loro corretta applicazione e della rispondenza e conformità delle specifiche alle proprie esigenze e alle prescrizioni normative.

Link Industries Spa, in caso di improprio o non idoneo impiego dei prodotti, non potrà essere ritenuta responsabile del danno cagionato.

Ulteriori informazioni:

Si leggano le Condizioni di Vendita nell'Appendice A del presente documento.

PAROC PRO SLAB Pannelli



Dimensione pannelli: 600x1200mm

Dimensione bancali: 1200x1200mm

Camion completo: 22/24 bancali

Prezzi lordi f.co destino a camion completi (anche in abbinamento con altri prodotti).



Nome commerciale	Max Temp CE	Densità	Spessore	Imballo		Lotto minimo	Prezzo
Product name	°C	Density Kg/m ³	Thickness mm	Package		Minimum lot pallet	Price Euro/m ²
				m ² /pacco	m ² /plt		
PAROC Slab 30	250	30	50	7,2	72	14	6,08
			60	5,76	57,6	15	7,29
			70	4,32	43,2	17	8,51
			80	4,32	43,2	15	9,73
			90	3,6	36	16	10,94
			100	3,6	36	14	12,16
PAROC Pro Slab 350	350	40	40	8,64	86,4	11	5,61
			50	7,2	72	11	7,02
			60	5,76	57,6	11	8,42
			70	4,32	43,2	13	9,82
			80	4,32	43,2	11	11,22
			90	3,6	36	12	12,63
PAROC Pro Slab 50	350	50	100	3,6	36	11	14,03
			30	10,08	100,8	10	4,67
			40	8,64	86,4	9	6,23
			50	7,2	72	9	7,78
			60	5,76	57,6	9	9,34
			70	4,32	43,2	10	10,90
			80	4,32	43,2	9	12,45
PAROC Pro Slab 450	450	60	90	3,6	36	9	14,01
			100	3,6	36	9	15,56
			30	10,08	100,8	9	5,22
			40	8,64	86,4	8	6,96
			50	5,76	69,12	8	8,70
			60	5,76	57,6	8	10,44
			70	4,32	43,2	9	12,18
PAROC Pro Slab 640	640	80	80	4,32	43,2	8	13,92
			90	3,6	36	8	15,67
			100	3,6	36	7	17,41
			25	8,64	138,24	6	4,99
			30	8,64	103,68	6	5,99
			40	5,76	80,64	6	7,99
			50	5,04	70,56	6	9,99
			60	4,32	51,84	7	11,99
PAROC Pro Slab 660	660	100	70	3,6	50,4	6	13,98
			80	2,88	40,32	6	15,98
			90	2,88	34,56	6	17,98
			100	2,16	34,56	6	19,98
			20	8,64	172,8	5	4,59
			25	7,2	144	5	5,74
			30	5,76	115,2	5	6,89
			40	4,32	86,4	5	9,18
			50	3,6	72	5	11,48
60	2,88	57,6	5	13,77			
70	2,88	46,08	5	16,07			
80	2,16	43,2	5	18,36			
90	2,16	38,88	5	20,66			
100	1,44	34,56	5	22,95			

Nome commerciale	Max. Temp. CE	Densità	Spessore	Imballi		Lotto minimo	Prezzo
Product name	°C	Density	Thickness	Package		Minimum lot	Price
		Kg/m ³	mm	m ² /pacco	m ² /plt	pallet	Euro/m ²
PAROC Pro Slab 680	680	120	20	8,64	172,8	4	5,21
			25	7,2	144	4	6,51
			30	5,04	110,88	4	7,81
			40	3,6	86,4	4	10,42
			50	2,88	69,12	4	13,02
			60	2,88	57,6	4	15,63
			70	2,16	47,52	4	18,23
			80	3,6	39,6	4	20,83
			90	3,6	39,6	4	23,44
			100	3,6	39,6	4	26,04
PAROC Slab 130	660	130	20	7,2	172,8	4	5,85
			25	5,76	138,24	4	7,31
			30	5,04	110,88	4	8,77
			40	3,6	86,4	4	11,69
			50	2,88	69,12	4	14,61
			60	2,88	57,6	4	17,54
			80	2,16	43,2	4	23,38
			100	1,44	34,56	4	29,23
PAROC Pro Slab 700	700	150	25	5,76	138,24	3	7,95
			30	5,04	110,88	3	9,55
			40	3,6	86,4	3	12,73
			50	2,88	69,12	3	15,91
			60	2,88	57,6	3	19,09
			70	2,16	47,52	3	22,27
			80	2,16	43,2	3	25,45
			90	2,16	38,88	3	28,64
PAROC Pro Slab 180	660	180	20	7,2	172,8	3	7,80
			25	5,76	138,24	3	9,75
			30	5,04	110,88	3	11,70
			40	3,6	86,4	3	15,60
			50	2,88	69,12	3	19,50
			60	2,88	57,6	3	23,40
			70	2,16	47,52	3	27,30
			80	2,16	43,2	3	31,20
			90	2,16	38,88	3	35,11
			100	1,44	34,56	3	39,01
PAROC Pro Slab 200	660	200	20	7,2	172,8	3	8,49
			25	5,76	138,24	3	10,61
			30	5,04	110,88	3	12,73
			40	3,6	86,4	3	16,97
			50	2,88	69,12	3	21,21
			60	2,88	57,6	3	25,46
			70	2,16	47,52	3	29,70
			80	2,16	43,2	3	33,94
			90	2,16	38,88	3	38,19
100	1,44	34,56	3	42,43			

Marchatura CE da verificare con i ns. uffici a seconda della combinazione di densità e rivestimento

Rivestimenti (Prezzo al m ² aggiuntivo per rivestimento su un lato)		Euro/m ²
Alucoat	Alluminio 18-20 my retinato 5x5	2,60
N3	velovetro nero 60gr/m ²	2,12
N1	velovetro bianco 50gr/m ²	1,45
G1	tessuto di vetro bianco da 200gr/m ²	8,44
G2	tessuto di vetro nero da 200gr/m ²	8,98

PAROC LAMELLA MAT ALUCOAT Feltri lamellari su alluminio



Dimensione bancali: 1000x2400mm

Camion completo: 13/14 bancali

Prezzi lordi f.co destino a camion completi (anche in abbinamento con altri prodotti).



Nome commerciale	Max. Temp CE	Max. Temp ASTM	Densità nominale	Spessore	Dimensione	Imballo	Lotto minimo	Prezzo
Product name	°C	°C	Density Kg/m ³	Thickness mm	Dimension mm	Package m ² /plt	Minimum lot Plt	Price Euro/m ²
PAROC Hvac Lamella Mat Alucoat Fix	50		35	20	1000x10000	250	9	7,47
				25	1000x8000	200	1	8,83
				30	1000x8000	200	8	9,21
				40	1000x6000	150	1	10,24
				50	1000x5000	125	1	11,83
PAROC Hvac Lamella Mat Alucoat	250		35	20	1000x10000	250	1	6,87
				25	1000x8000	200	1	7,53
				30	1000x8000	200	1	7,67
				40	1000x6000	150	1	9,16
				50	1000x5000	125	1	10,07
				60	1000x4000	100	1	12,88
				70	1000x3500	87,5	7	14,58
				80	1000x3000	75	1	16,78
PAROC Pro Lamella Mat Alucoat	500	550	50	20	1000x10000	250	6	7,02
				25	1000x8000	200	1	7,70
				30	1000x8000	200	1	8,33
				40	1000x6000	150	1	9,75
				50	1000x5000	125	1	10,89
				60	1000x4000	100	5	13,50
				70	1000x3500	87,5	5	15,50
				80	1000x3000	75	5	17,15
PAROC Pro Lamella Mat 80 Alucoat	500		80	20	1000x8000	200	5	8,09
				25	1000x8000	200	4	8,95
				30	1000x6000	150	5	9,74
				40	1000x6000	150	4	11,39
				50	1000x4000	100	4	12,69
				60	1000x4000	100	4	15,77
				70	1000x3000	75	4	17,95
				80	1000x2500	62,5	4	19,99

PAROC LAMELLA MAT G4

Feltri lamellari su tessuto 018 con sottostante alluminio



Dimensione bancali: 1000x2400mm

Camion completo: 13/14 bancali

Prezzi lordi f.co destino a camion completi (anche in abbinamento con prodotti).



Nome commerciale	Max. Temp CE	Densità nominale	Spessore	Dimensione	Imballo	Lotto minimo	Prezzo
Product name	°C	Density Kg/m ³	Thickness mm	Dimension mm	Package m ² /plt	Minimum lot Plt	Price Euro/m ²
PAROC Hvac Lamella Mat G4	250	35	20	1000x8000	200	11	21,27
			30	1000x8000	200	8	22,08
			50	1000x5000	125	7	25,27
			100	1000x2500	50	9	35,94
PAROC Pro Lamella Mat G4	500	50	25	1000x8000	200	6	20,75
			30	1000x8000	200	5	22,42
			50	1000x5000	125	5	25,88
			100	1000x2500	50	6	37,30
PAROC Pro Lamella Mat 80 G4	500	80	25	1000x8000	200	4	23,40
			30	1000x6000	150	5	25,76
			50	1000x4000	100	4	29,99

PAROC PRO WIRED MAT Materassi trapuntati su rete



Dimensione bancali: 1200x1200mm

Camion completo: 22/24 bancali

Prezzi lordi f.co destino a camion completi (anche in abbinamento con altri prodotti).

Nome Commerciale	Max. Temp CE	Densità	Spessore	Dimensione rotoli	Imballo		Lotto minimo	Prezzo
Product name	°C	Density	Thickness	Dimension rolls	Package		Minimum lot	Price
		Kg/m ³	mm	mm	m ² /plt	rotoli/plt	Plt	Euro/m ²
PAROC Pro Wired Mat 660	660	80	30	1000x8000	168	21	4	8,32
			40	1000x6500	136,5	21	4	10,49
			50	1000x5000	105	21	4	12,66
			60	1000x4000	84	21	4	14,83
			70	1000x3500	73,5	21	4	17,00
			80	1000x3500	73,5	21	4	19,17
			90	1000x3000	63	21	4	21,27
			100	1000x2500	52,5	21	4	23,51
			110	1000x2500	52,5	21	4	25,74
			120	1000x2000	42	21	4	27,91
PAROC Pro Wired Mat 680	680	100	30	1000x8000	168	21	3	9,03
			40	1000x6500	136,5	21	3	11,41
			50	1000x4500	94,5	21	4	13,79
			60	1000x4000	84	21	3	16,17
			70	1000x3500	73,5	21	3	18,56
			80	1000x3500	73,5	21	3	20,94
			90	1000x3000	63	21	3	23,27
			100	1000x2500	52,5	21	3	25,70
			110	1000x2500	52,5	21	3	28,09
			120	1000x2000	42	21	3	30,47
PAROC Pro Wired Mat 130	680	130	30	1000x8000	168	21	3	10,85
			40	1000x6500	136,5	21	3	13,82
			50	1000x4500	94,5	21	3	16,79
			60	1000x4000	84	21	3	19,76
			70	1000x3000	63	21	3	22,72
			80	1000x3000	63	21	3	25,69
			90	1000x2500	52,5	21	3	28,60
			100	1000x2000	42	21	3	31,65

Rivestimenti (Prezzo al m ² aggiuntivo per rivestimento su un lato)		Euro/m ²
Alucoat	Alluminio 18-20my retinato 5x5	2,60
Al1	Alluminio puro 80gr/m ² - su dens. 80-100-130Kg/m ³	2,60
W2	Rete Inox AISI 304 - disponibile in dimensione 500 o 1000mm	10,76

Prodotto disponibile anche in versione NAVALE. Verificare i prezzi con i ns. uffici

PAROC PRO WIRED MAT WR (Water Repellent) Materassi trapuntati su rete con trattamento WR



Dimensione bancali: 1200x1200mm

Camion completo: 22/24 bancali

Prezzi lordi f.co destino a camion completi (anche in abbinamento con altri prodotti).

Nome Commerciale	Max. Temp CE	Densità	Spessore	Dimensione rotoli	Imballo		Lotto minimo	Prezzo
Product name	°C	Density	Thickness	Dimension rolls	Package		Minimum lot	Price
	°C	Kg/m ³	mm	mm	m ² /plt	rotoli/plt	Plt	Euro/m ²
PAROC Pro Wired Mat WR 660	660	80	30	1000x8000	168	21	4	9,15
			40	1000x6500	136,5	21	1	11,54
			50*	1000x5000	105	21	1	13,92
			60	1000x4000	84	21	1	16,31
			70	1000x3500	73,5	21	4	18,70
			80	1000x3500	73,5	21	1	21,09
			90	1000x3000	63	21	4	23,39
			100*	1000x2500	52,5	21	1	25,86
			110	1000x2500	52,5	21	4	28,31
			120	1000x2000	42	21	4	30,70
PAROC Pro Wired Mat WR 680	680	100	30	1000x8000	168	21	3	9,93
			40	1000x6500	136,5	21	3	12,55
			50*	1000x4500	94,5	21	4	15,17
			60	1000x4000	84	21	1	17,79
			70	1000x3500	73,5	21	3	20,41
			80	1000x3500	73,5	21	1	23,03
			90	1000x3000	63	21	3	25,60
			100*	1000x2500	52,5	21	1	28,27
			110	1000x2500	52,5	21	3	30,90
			120	1000x2000	42	21	3	33,52

* Lotto minimo 1 bancale in caso di rivestimento con Al1

Rivestimenti (Prezzo al m ² aggiuntivo per rivestimento su un lato)		Euro/m ²
Alucoat	Alluminio 18-20my retinato 5x5	2,60
Al1	Alluminio puro 80gr/m ² - su dens. 80-100-130Kg/m ³	2,60
W2	Rete Inox AISI 304 - disponibile in dimensione 500 o 1000mm	10,76

PAROC Pro Mat Materassini senza rete



Dimensione bancali: 1200x1200mm

Camion completo: 22/24 bancali

Prezzi lordi f.co destino a camion completi (anche in abbinamento con altri prodotti).



Nome commerciale	Temp. max di esercizio	Densità	Spessore	Dimensione rotoli	Imballo		Lotto minimo	Prezzo
Product name	Max. Service Temp.	Density	Thickness	Dimension	Package		Minimum Lot	Price
	°C	Kg/m ³	mm	mm	m ² /plt	pz/plt	Plt	Euro/m ²
PAROC Pro Mat 50	350	50	30	1000 x 8000	168	21	6	4,46
			40	1000 x 7000	147	21	6	5,67
			50	1000 x 6500	136,5	21	5	6,62
			60	1000 x 6000	126	21	4	7,66
			70	1000 x 5500	115,5	21	4	8,69
			80	1000 x 5000	105	21	4	9,79
			90	1000 x 4500	94,5	21	4	10,93
PAROC Pro Mat 80	550	80	100	1000 x 4000	84	21	4	12,20
			30	1000 x 8000	168	21	4	5,62
			40	1000 x 6500	136,5	21	4	7,48
			50	1000 x 5000	105	21	1	9,64
			60	1000 x 4000	84	21	4	11,88
			70	1000 x 3500	73,5	21	4	13,89
			80	1000 x 3000	63	21	4	15,71
PAROC Pro Mat 100	550	100	90	1000 x 2500	52,5	21	4	18,13
			100	1000 x 2000	42	21	5	21,02
			30	1000 x 8000	168	21	3	6,59
			40	1000 x 6500	136,5	21	3	8,60
			50	1000 x 4500	94,5	21	4	11,11
			60	1000 x 4000	84	21	3	13,18
			70	1000 x 3500	73,5	21	3	15,30
			80	1000 x 3000	63	21	3	17,40
PAROC Pro Mat 120	550	120	90	1000 x 2500	52,5	21	4	19,89
			100	1000 x 2000	42	21	4	22,82
			120	1000 x 2000	42	21	3	26,39
			30	1000 x 6500	136,5	21	4	9,98
			40	1000 x 5000	105	21	3	13,25
			50	1000 x 4000	84	21	3	14,29
			60	1000 x 3000	63	21	4	20,24
			80	1000 x 2500	52,5	21	3	26,50

Prodotto disponibile anche in versione NAVALE. Verificare i prezzi con i ns. uffici

PAROC Pro Mat AluCoat Materassini senza rete rivestiti con alluminio



Dimensione bancali: 1200x1200mm

Camion completo: 22/24 bancali

Prezzi lordi f.co destino a camion completi (anche in abbinamento con altri prodotti).



Nome commerciale	Temp. max di esercizio	Densità	Spessore	Dimensione rotoli	Imballo		Lotto minimo	Prezzo
Product name	Max. Service Temp.	Density	Thickness	Dimension	Package		Minimum lot	Price
	°C	Kg/m ³	mm	mm	m ² /plt	pz/plt	Plt	Euro/m ²
PAROC Hvac Mat AluCoat	n.d.	35	30	1000 x 8000	168	21	1	6,59
			40	1000 x 7000	147	21	1	7,65
			50	1000 x 7000	147	21	1	8,08
			60	1000 x 7000	147	21	5	8,44
			70	1000 x 5000	105	21	6	10,22
			80	1000 x 5000	105	21	1	10,83
			90	1000 x 4000	84	21	6	12,46
			100	1000 x 4000	84	21	1	13,11
PAROC Pro Mat 50 AluCoat	350	50	30	1000 x 8000	168	21	6	7,06
			40	1000 x 7000	147	21	6	8,26
			50	1000 x 6500	136,5	21	5	9,21
			60	1000 x 6000	126	21	4	10,25
			70	1000 x 5500	115,5	21	4	11,28
			80	1000 x 5000	105	21	4	12,38
			90	1000 x 4500	94,5	21	4	13,52
			100	1000 x 4000	84	21	4	14,80
PAROC Pro Mat 80 AluCoat	550	80	30	1000 x 8000	168	21	4	8,11
			40	1000 x 6500	136,5	21	4	9,97
			50	1000 x 5000	105	21	4	12,13
			60	1000 x 4000	84	21	4	14,37
			70	1000 x 3500	73,5	21	4	16,38
			80	1000 x 3000	63	21	4	18,20
			90	1000 x 2500	52,5	21	4	20,62
			100	1000 x 2000	42	21	5	23,51
PAROC Pro Mat 100 AluCoat	550	100	30	1000 x 8000	168	21	3	9,08
			40	1000 x 6500	136,5	21	3	11,09
			50	1000 x 4500	94,5	21	4	13,60
			60	1000 x 4000	84	21	3	15,67
			70	1000 x 3500	73,5	21	3	17,79
			80	1000 x 3000	63	21	3	19,89
			90	1000 x 2500	52,5	21	4	22,39
			100	1000 x 2000	42	21	4	25,31
			120	1000 x 2000	42	21	3	28,88

Prodotto disponibile anche in versione NAVALE. Verificare i prezzi con i ns. uffici

PAROC Pro Loose Mat Lana sfusa in falda



Dimensione bancali: 1200x1200mm

Camion completo: 22/24 bancali

Prezzi lordi f.co destino a camion completi (anche in abbinamento con altri prodotti).



Nome commerciale	Max. Temp CE	Densità	Spessore	Dimensione rotoli	Imballo	Lotto minimo	Prezzo	
Product name		Density	Thickness	Dimension	Package	Minimum lot	Price	
	°C	Kg/m ³	mm	mm	m ² /plt	kg	pz/plt	Euro/m ²
PAROC Pro Loose Mat 80	600	80	50	1000 x 5000	105	1500	21	9,70

PAROC Pro Loose Wool BL Lana sfusa in fiocchi



Bancali bassi sovrapponibili in dimensione 1200x800mm

Camion completo: 72 bancali

Prezzi lordi f.co destino a camion completi (anche in abbinamento con prodotti per edilizia).



Nome commerciale	Densità	Imballo		Lotto mini- mo	Prezzo
Product name	Density	Package		Minimum lot	Price
	Kg/m ³	Kg/pacco	Pacchi/plt	pallet	Euro/Kg
PAROC Pro Loose Wool BL	densità imballata 230Kg/m ³	15	18	1	1,94

PAROC Pro Section 100 Coppelle



Prezzi lordi f.co destino a camion completi (anche in abbinamento con altri prodotti).
Unità di vendita minima: singolo pacco. La quantità non raggiungente o eccedente il
bancale completo sarà consegnata in pacchi sfusi

Dim. bancali: 1200x1200mm Camion completo 22-24 bancali	Pro Section 100 F1 - in due semigusci	Imballo in scatole di cartone dim. 390x390x1210mm
--	--	--

Diametri		Spessore dell'isolamento mm - Prezzo in Euro/metro lineare													
Diameter		Thickness of the insulation mm - Price in Euro/linear meter													
mm Ø	inch Ø	20	25	30	40	50	60	70	80	90	100	110	120	140	160
15	1/8	2,59	3,30	3,79	5,37	6,78									
18	3/8	2,87	3,34	3,93	5,63	6,93	8,83								
22	1/2	2,94	3,61	3,99	5,69	7,75	8,88	10,41	14,19						
28	3/4	3,45	3,64	4,07	5,92	8,19	9,57	11,82	13,43						
35	1	3,68	3,83	4,39	6,14	8,50	9,69	12,31	15,65	19,01	20,27				
42	1 1/4	4,05	4,31	5,08	6,63	9,02	11,07	13,49	16,55	19,98	21,58				
49	1 1/2	4,65	5,17	5,48	6,54	9,28	12,29	14,95	17,39	21,33	22,45				
54	1 3/4	4,73	5,23	5,52	7,13	9,34	13,81	15,39	18,40	22,21	24,99				
57		4,99	5,30	5,76	7,48	9,46	14,16	15,80	18,72	22,46	0,00				
60	2	5,33	5,60	5,79	7,71	9,97	13,59	16,68	20,43	23,29	25,79				
64	2 1/4	5,46	5,70	6,15	7,71	10,78	14,97	17,10	20,94	23,59	27,24	29,77	34,01		
70		5,57	5,77	6,37	8,18	11,09	15,26	17,83	21,34	24,03	27,81	31,50	37,37		
76	2 1/2	5,66	6,14	7,11	8,60	11,70	15,83	18,55	22,01	25,09	28,58	33,23	37,42		
89	3	5,55	6,51	7,54	9,36	13,97	16,90	20,65	23,97	27,54	30,89	37,11	39,91		
102	3 1/2		6,77	8,59	11,64	15,13	17,86	21,94	26,92	29,28	31,96	38,32	42,08		
108			8,04	9,27	12,46	15,69	18,38	22,88	27,65	30,58	35,65	37,38	44,65		
114	4		8,09	10,81	12,22	15,84	18,79	23,69	28,57	31,75	36,14	37,45	45,73		
127	4 1/2		10,12	11,41	13,28	17,26	20,42	25,54	28,72	35,37	38,16	44,06	47,85		
133			10,27	11,91	14,32	17,32	21,62	25,61	28,81	35,96	39,94	45,31	50,52		
140	5		11,01	12,47	14,40	19,21	21,75	26,45	29,71	37,11	43,22	46,43	52,24		
156			11,88	13,34	15,68	20,08	23,50	28,08	33,96	39,81	46,38	51,16	56,47		
159			12,05	13,99	16,42	20,26	26,04	28,81	35,16	40,18	46,77	52,33	57,51		
169	6		12,78	14,04	16,45	22,52	26,14	32,38	35,61	43,51	47,37	51,00	59,53		
194				19,44	19,14	23,61	30,07	34,38	39,20	45,82	48,56	53,28	0,00		
208				19,72	20,71	25,17	31,36	37,54	41,11	47,21	51,75	54,80	0,00		
219	8			20,48	21,38	28,05	31,65	40,70	43,05	48,56	53,97	56,07	77,42	107,25	118,65
230				21,92	22,48	31,52	38,02	42,57	50,14	56,56	61,64	65,54	88,02	117,44	129,91
240				22,43	24,04	32,41	38,37	43,27	50,72	59,80	63,69	71,06	94,25	120,90	137,45
245				23,05	24,23	35,44	38,74	44,18	51,05	61,58	68,33	72,59	80,96	124,75	138,00
259				25,06	26,09	36,48	38,93	46,41	53,18	69,32	78,93	86,88	97,45	131,03	139,08
273	10			25,88	28,28	37,44	40,89	50,13	53,33	73,57	87,59	89,57	98,57	136,04	143,92
289				29,66	37,24	42,83	46,95	55,30	58,69	74,00	85,52	90,19	102,56	141,20	150,40
295				34,16	40,77	45,54	47,61	58,11	63,15	77,51	86,66	91,83	103,71	143,17	153,93
305				36,42	41,31	46,29	53,01	64,21	71,68	79,05	87,75	94,26	109,92	146,47	160,44
324	12			37,89	41,62	49,05	55,53	67,61	73,94	85,15	88,21	99,21	114,77	154,94	173,54
356	14			40,19	47,40	53,66	67,61	74,34	82,34	90,62	103,20	105,78	117,50	164,10	176,17
371				42,44	48,88	58,29	71,31	75,41	87,03	100,46	104,44	106,55	119,04	166,87	183,96
406	16			48,82	53,48	67,54	79,13	88,19	96,44	101,42	109,91	124,26	140,29	188,27	213,38
426				52,71	57,68	72,77	86,44	89,33	99,45	103,17	116,35	124,95	140,39	190,12	216,37
457	18			55,15	58,94	78,44	90,74	97,38	113,21	122,26	138,19	143,18	168,43	207,20	241,82
479				60,07	65,15	80,73	90,79	103,47	120,35	126,24	143,17	155,44	180,38	229,91	249,98
490				64,88	70,94	85,55	95,08	115,30	127,38	134,84	158,43	174,62	191,28	244,02	257,58
508	20			67,84	74,70	90,47	98,59	115,96	129,43	136,87	164,77	175,49	192,67	244,53	260,40
533					79,15	94,41	101,37	116,20	132,30	150,54	170,16	177,46	205,26	246,31	266,47
558					86,16	102,11	104,90	122,40	146,17	156,06	174,90	193,35	217,27	251,52	299,75
612	24				91,90	117,46	125,82	139,81	173,83	181,54	199,37	204,73	233,09	280,46	312,79
630					95,02	120,19	127,41	157,94	175,26	183,91	204,45	207,47	238,33	286,31	319,95
714						142,11	137,15	166,41	180,27	224,22	241,69	246,36	290,11	313,67	351,69
762						173,42	170,22	199,27	218,24	234,86	251,07	260,20	302,34	328,03	363,95
813						147,24	164,72	205,03	224,59	235,39	263,82	282,44	318,23	344,40	386,11
914						169,86	176,52	211,89	232,85	258,00	273,41	283,97	333,88	362,65	409,03

PAROC Pro Section 100 WR (Water Repellent) Coppelle con trattamento WR



Prezzi lordi f.co destino a camion completi (anche in abbinamento con altri prodotti).
Unità di vendita minima: singolo pacco. La quantità non raggiungente o eccedente il
bancale completo sarà consegnata in pacchi sfusi



Dim. bancali: 1200x1200mm Camion completo 22-24 bancali	Pro Section 100 F1 - in due semigusci	Imballo in scatole di cartone dim. 390x390x1210mm
--	--	--

Diametri		Spessore dell'isolamento mm - Prezzo in Euro/metro lineare													
Diameter		Thickness of the insulation mm - Price in Euro/linear meter													
mm Ø	inch Ø	20	25	30	40	50	60	70	80	90	100	110	120	140	160
15	1/8	2,84	3,63	4,17	5,90	7,46									
18	3/8	3,16	3,67	4,33	6,19	7,63	9,71								
22	1/2	3,23	3,97	4,39	6,26	8,53	9,76	11,45	15,61						
28	3/4	3,80	4,01	4,48	6,51	9,01	10,53	13,00	14,77						
35	1	4,05	4,21	4,82	6,75	9,35	10,65	13,54	17,21	20,91	22,30				
42	1 1/4	4,46	4,75	5,58	7,29	9,92	12,18	14,84	18,20	21,97	23,73				
49	1 1/2	5,12	5,69	6,02	7,20	10,21	13,52	16,44	19,13	23,47	24,69				
54	1 3/4	5,21	5,75	6,07	7,84	10,28	15,19	16,93	20,24	24,43	27,49				
57		5,49	5,83	6,33	8,23	10,41	15,58	17,38	20,60	24,71					
60	2	5,86	6,16	6,37	8,48	10,96	14,95	18,35	22,47	25,62	28,37				
64	2 1/4	6,00	6,27	6,76	8,48	11,86	16,47	18,81	23,04	25,95	29,96	32,74	37,41		
70		6,12	6,34	7,01	8,99	12,20	16,78	19,62	23,47	26,43	30,59	34,65	41,10		
76	2 1/2	6,23	6,75	7,82	9,46	12,87	17,41	20,40	24,21	27,60	31,44	36,55	41,16		
89	3	6,10	7,16	8,30	10,30	15,37	18,59	22,71	26,37	30,30	33,98	40,82	43,90		
102	3 1/2		7,45	9,45	12,80	16,65	19,64	24,13	29,62	32,20	35,16	42,15	46,29		
108			8,84	10,19	13,70	17,26	20,22	25,16	30,42	33,64	39,22	41,11	49,12		
114	4		8,90	11,89	13,44	17,42	20,67	26,06	31,43	34,93	39,75	41,20	50,30		
127	4 1/2		11,13	12,55	14,61	18,99	22,46	28,10	31,59	38,90	41,97	48,47	52,64		
133			11,29	13,10	15,75	19,06	23,78	28,17	31,69	39,56	43,93	49,84	55,58		
140	5		12,12	13,72	15,84	21,13	23,93	29,10	32,68	40,82	47,54	51,08	57,47		
156			13,07	14,67	17,25	22,08	25,85	30,89	37,35	43,80	51,02	56,27	62,12		
159			13,25	15,39	18,06	22,29	28,64	31,69	38,67	44,20	51,45	57,57	63,26		
169	6		14,06	15,44	18,10	24,78	28,75	35,62	39,17	47,86	52,10	56,10	65,48		
194				21,39	21,05	25,97	33,08	37,82	43,12	50,40	53,41	58,60	0,00		
208				21,69	22,78	27,69	34,49	41,29	45,22	51,93	56,93	60,28	0,00		
219	8			22,53	23,52	30,86	34,81	44,77	47,35	53,41	59,37	61,68	85,17	117,97	130,52
230				24,11	24,72	34,67	41,82	46,82	55,16	62,21	67,81	72,09	96,82	129,19	142,90
240				24,67	26,44	35,66	42,20	47,59	55,80	65,78	70,06	78,17	103,67	132,99	151,19
245				25,35	26,65	38,98	42,62	48,60	56,16	67,74	75,16	79,85	89,05	137,22	151,80
259				27,57	28,70	40,13	42,82	51,05	58,50	76,25	86,82	95,57	107,20	144,14	152,99
273	10			28,46	31,11	41,19	44,98	55,14	58,66	80,93	96,35	98,53	108,43	149,64	158,31
289				32,63	40,97	47,12	51,65	60,83	64,56	81,40	94,07	99,21	112,82	155,32	165,44
295				37,58	44,84	50,09	52,38	63,92	69,46	85,26	95,32	101,01	114,08	157,48	169,33
305				40,06	45,44	50,92	58,32	70,63	78,85	86,96	96,52	103,69	120,91	161,12	176,48
324	12			41,67	45,78	53,95	61,08	74,37	81,34	93,66	97,04	109,13	126,24	170,43	190,89
356	14			44,21	52,14	59,03	74,37	81,77	90,58	99,69	113,52	116,35	129,25	180,52	193,78
371				46,68	53,77	64,12	78,44	82,95	95,73	110,51	114,88	117,21	130,95	183,56	202,35
406	16			53,70	58,83	74,29	87,04	97,01	106,08	111,56	120,90	136,69	154,32	207,10	234,71
426				57,98	63,45	80,04	95,08	98,27	109,40	113,48	127,99	137,45	154,43	209,14	238,00
457	18			60,66	64,84	86,28	99,82	107,12	124,53	134,48	152,01	157,50	185,27	227,92	266,01
479				66,07	71,67	88,80	99,86	113,82	132,38	138,86	157,48	170,98	198,42	252,90	274,98
490				71,37	78,04	94,10	104,59	126,83	140,12	148,32	174,28	192,08	210,40	268,42	283,33
508	20			74,62	82,17	99,52	108,45	127,55	142,37	150,56	181,25	193,04	211,93	268,98	286,44
533					87,06	103,85	111,51	127,82	145,53	165,60	187,18	195,21	225,79	270,94	293,12
558					94,78	112,32	115,39	134,64	160,78	171,67	192,40	212,68	239,00	276,67	329,72
612	24				101,09	129,21	138,40	153,79	191,22	199,70	219,31	225,20	256,40	308,51	344,07
630					104,53	132,21	140,15	173,73	192,79	202,30	224,90	228,22	262,17	314,94	351,95
714						156,32	150,86	183,05	198,29	246,64	265,86	271,00	319,12	345,04	386,86
762						190,76	187,25	219,19	240,06	258,34	276,18	286,23	332,57	360,83	400,35
813						161,96	181,20	225,53	247,05	258,93	290,21	310,69	350,05	378,84	424,72
914						186,85	194,17	233,08	256,13	283,80	300,75	312,37	367,27	398,92	449,94

PAROC Hvac Section Alucoat T Coppelle rivestite con alluminio



Dimensione bancali: 1200x1200mm

Camion completo: 22-24 bancali

Prezzi lordi f.co destino a camion completi (anche in abbinamento con altri prodotti).

Unità di vendita minima: singolo pacco. La quantità non raggiungente o eccedente il bancale completo sarà consegnata in pacchi sfusi

Imballo in scatole di cartone dim.
390x390x1210mm

Diametri		Spessore dell'isolamento mm - Prezzo in Euro/metro lineare									
Diameter		Thickness of the insulation mm - Price in Euro/linear meter									
mm Ø	inch Ø	20	25	30	40	50	60	70	80	90	100
18	3/8	5,03	5,38	6,46	8,51	9,17	10,87				
22	1/2	5,16	5,44	6,38	8,56	9,73	11,05	12,54	14,78		
28	3/4	5,92	6,30	6,92	8,60	9,84	11,23	12,70	16,48		
35	1	6,02	6,33	7,00	9,11	10,68	12,07	14,90	18,26	20,69	26,02
42	1 1/4	6,55	6,96	8,14	9,14	11,09	13,58	16,59	19,19	21,47	
49	1 1/2	6,75	7,23	8,22	9,25	11,49	14,15	18,10	20,08	21,71	31,05
54		7,28	7,85	8,49	10,05	11,65	14,76	18,52	21,37	21,82	31,09
57		7,51	8,00	8,65	10,75	11,67	14,90	19,19	21,42	22,51	
60	2	7,61	8,15	8,68	10,93	12,57	15,39	20,72	21,71	24,40	31,85
64		7,91	8,20	8,70	11,12	13,53	15,53	21,65	22,77	25,85	31,99
70		8,11	8,25	8,87	11,33	13,64	17,49	20,78	23,56	26,23	32,56
76	2 1/2	8,28	8,37	10,34	11,56	15,06	17,37	21,47	23,99	26,70	33,39
89	3	9,24	9,36	10,87	12,97	16,78	19,13	23,61	26,36	29,94	34,82
102	3 1/2		9,94	12,17	13,86	18,19	19,99	22,58	27,73	31,12	35,75
108			10,68	12,48	15,78	18,02	21,96	26,64	30,56	32,65	38,92
114	4		11,19	13,30	15,82	19,38	22,78	27,80	30,11	34,26	40,00
127			12,28	14,98	16,70	20,44	24,50	28,11	32,40	37,93	42,33
133			13,12	15,38	18,69	20,69	25,72	28,26	32,87	38,51	43,65
140	5		13,96	16,63	19,09	23,12	25,90	30,52	33,87	39,11	43,89
156			14,12	16,84	20,82	23,16	28,13	31,91	37,20	39,18	47,55
159			15,23	18,47	21,61	25,51	29,20	33,48	36,71	39,88	51,21
169	6			20,51	23,11	29,21	32,09	35,22	42,74	45,91	52,44
194				22,83	24,18	30,87	35,08	38,96	46,01	48,26	58,18
208				23,42	24,41	31,61	35,42	42,29	48,24	51,44	60,28
219	8			27,06	27,31	35,07	40,14	50,25	52,85	52,47	57,10
259				29,19	30,92	40,01	43,57	51,43	58,01		
273	10			34,02	36,75	42,84	48,72	56,99	61,96		

PAROC Pro Section 140 Coppelle per alte temperature



Prezzi lordi f.co destino a camion completi (anche in abbinamento con altri prodotti).

Unità di vendita minima: singolo pacco. La quantità non raggiungente o eccedente il bancale completo sarà consegnata in pacchi sfusi



Dim. bancali: 1200x1200mm Camion completo 22-24 bancali	Pro Section 140 F1 - in due semigusci	Imballo in scatole di cartone dim. 390x390x1210mm
--	--	--

Diametri		Spessore dell'isolamento mm - Prezzo in Euro/metro lineare											
Diameter		Thickness of the insulation mm - Price in Euro/linear meter											
mm Ø	inch Ø	20	25	30	40	50	60	70	80	90	100	110	120
12		2,79	3,54	4,05									
15	1/8	2,97	3,70	4,20	6,17								
18	3/8	3,17	4,05	4,54	6,51	11,42	14,49						
22	1/2	3,30	4,16	5,07	7,02	11,85	14,79	15,94	17,23				
28	3/4	3,53	4,70	5,47	7,41	12,44	15,64	17,82	19,25				
35	1	3,79	4,99	5,78	7,71	13,21	15,94	18,41	21,64	29,42	32,35		
42	1 1/4	4,47	5,61	6,50	8,38	13,44	17,36	18,85	22,04	29,64			
49	1 1/2	4,94	6,64	7,56	9,10	14,80	17,67	19,41	22,25	29,88			
54	1 3/4	5,50	7,03	7,86	9,75	15,49	18,19	20,93	23,08	30,93	35,44		
57		5,71	7,29	8,16	10,46	15,79	18,35	21,73	23,92	31,39			
60	2	6,42	7,54	8,47	10,94	16,25	18,63	23,03	24,74	31,97	36,36		
64	2 1/4	6,64	8,17	9,13	11,13	17,85	18,80	23,39	25,25	32,51	36,95		
70		7,02	8,25	9,29	12,33	18,12	19,39	24,62	26,46	33,89	38,70		
76	2 1/2	7,34	9,10	10,13	13,44	18,80	19,68	25,87	27,16	34,62	39,39		
89	3		9,40	10,53	15,29	18,95	21,00	27,90	30,64	36,70	41,84	46,43	50,29
102	3 1/2		9,87	12,24	16,01	20,50	23,17	30,10	33,19	39,06	44,58	50,61	54,27
108			10,42	12,84	16,76	20,90	24,30	31,23	34,70	40,64	46,31	52,04	57,58
114	4		11,47	14,40	17,10	21,56	25,03	32,05	36,30	43,15	47,30	54,15	59,11
127	4 1/2		12,28	16,03	18,35	22,76	26,78	33,85	39,23	47,28	51,79	59,02	63,60
133			12,98	16,65	19,12	23,53	28,06	34,95	39,98	49,50	55,47	60,44	65,12
140	5		14,30	18,79	20,45	25,66	29,16	36,37	40,73	50,29	56,31	63,29	66,89
159			15,72	19,62	21,22	27,32	32,00	39,01	44,16	53,19	59,59	66,26	73,04
168	6		16,97	20,75	24,30	30,58	33,22	41,38	45,21	55,85	63,30	69,19	74,69
194				22,57	27,87	35,47	41,26	47,54	51,81	63,31	70,02	79,23	
208				25,02	28,62	39,09	42,76	51,32	55,09	64,30	70,47	80,21	
219	8			26,46	30,19	40,11	44,02	55,84	57,15	65,27	73,04	81,19	95,14
230				30,27	34,03	41,26	44,71	59,48	61,13	70,50	75,61	88,54	95,74
240				30,57	34,33	42,01	46,83	60,08	61,89	71,10	76,07	89,51	96,60
245				30,87	34,63	44,54	47,15	60,68	62,64	71,70	76,53	90,50	98,10
259				31,17	34,93	45,28	48,84	65,53	65,30	72,30	80,10	92,40	99,61
273	10			33,24	37,00	46,04	50,12	66,13	68,03	75,28	86,52	100,37	105,15
289				33,58	46,86	51,15	54,43	73,10	71,00	81,50	92,94	105,63	113,23
295				35,88	47,16	51,51	55,48	73,71	72,55	85,33	98,47	111,39	119,32
305				37,73	49,56	52,10	56,51	76,24	74,38	87,05	103,80	120,04	120,11
324	12			41,88	51,95	52,69	57,54	78,78	76,22	88,78	109,13	128,70	120,90
356	14			43,85	54,94	58,80	68,60	80,43	87,15	112,92	123,52	132,93	127,17
371				47,41	58,07	63,65	72,62	81,67	95,79	116,38	123,68	136,30	131,18
406	16			52,01	59,55	66,41	80,35	87,16	99,37	117,11	125,76	137,92	134,79
426				57,12	62,73	70,50	83,04	89,05	100,16	118,60	128,29	140,00	139,46
457	18			60,27	63,73	75,18	85,72	95,88	112,94	135,25	144,31	153,38	158,56
479				64,04	66,28	77,59	92,41	98,95	129,13	136,05	148,33	154,20	170,08
490				66,55	69,47	81,98	97,97	109,83	132,58	143,16	155,05	171,49	182,37
508	20			67,88	71,59	84,03	100,44	112,10	135,51	148,53	161,43	176,79	187,23
533					77,74	91,92	107,85	113,22	142,69	161,28	172,22	181,08	205,19
558					85,20	98,32	110,04	122,34	148,87	162,47	181,69	198,55	210,15
612	24				88,71	112,09	123,54	137,06	170,71	194,49	216,11	224,51	236,27
630					92,35	119,35	129,87	150,68	178,19	197,46	220,23	264,36	271,37
714						144,41	137,13	183,10	178,33	223,74	239,63	270,16	287,13
762						148,02	170,75	198,11	244,23	258,66	288,11	303,15	316,80
813						150,47	182,50	211,13	249,37	269,63	288,97	308,03	321,46
914						174,14	199,23	237,96	263,88	285,68	297,38	316,79	330,86

PAROC Pro Section 140 WR (Water Repellent) Coppelle per alte temperature con trattamento WR



Prezzi lordi f.co destino a camion completi (anche in abbinamento con altri prodotti).
Unità di vendita minima: singolo pacco. La quantità non raggiungente o eccedente il bancale completo sarà consegnata in pacchi sfusi



Dim. bancali: 1200x1200mm Camion completo 22-24 bancali	Pro Section 140 F1 - in due semigusci	Imballo in scatole di cartone dim. 390x390x1210mm
--	--	--

Diametri		Spessore dell'isolamento mm - Prezzo in Euro/metro lineare											
Diameter		Thickness of the insulation mm - Price in Euro/linear meter											
mm Ø	inch Ø	20	25	30	40	50	60	70	80	90	100	110	120
12		2,98	3,78	4,32									
15	1/8	3,17	3,95	4,48	6,59								
18	3/8	3,38	4,33	4,85	6,95	12,20	15,47						
22	1/2	3,52	4,45	5,41	7,49	12,65	15,80	17,03	18,40				
28	3/4	3,76	5,02	5,84	7,91	13,29	16,70	19,03	20,55				
35	1	4,05	5,33	6,17	8,24	14,11	17,02	19,66	23,11	31,42	34,55		
42	1 1/4	4,77	5,99	6,94	8,95	14,35	18,55	20,13	23,54	31,66			
49	1 1/2	5,27	7,09	8,08	9,72	15,80	18,87	20,73	23,76	31,90			
54	1 3/4	5,87	7,50	8,40	10,42	16,54	19,43	22,35	24,65	33,03	37,86		
57		6,10	7,78	8,72	11,17	16,86	19,59	23,21	25,55	33,52			
60	2	6,85	8,05	9,04	11,68	17,35	19,90	24,59	26,43	34,14	38,82		
64	2 1/4	7,09	8,73	9,76	11,88	19,06	20,07	24,98	26,96	34,72	39,47		
70		7,50	8,81	9,92	13,16	19,35	20,71	26,29	28,25	36,19	41,34		
76	2 1/2	7,84	9,72	10,81	14,35	20,07	21,01	27,62	29,01	36,97	42,06		
89	3		10,04	11,24	16,33	20,24	22,43	29,80	32,72	39,19	44,68	49,59	53,71
102	3 1/2		10,54	13,07	17,10	21,89	24,73	32,15	35,45	41,71	47,60	54,06	57,96
108			11,14	13,72	17,90	22,32	25,96	33,36	37,05	43,40	49,45	55,57	61,50
114	4		12,25	15,38	18,26	23,02	26,73	34,23	38,76	46,09	50,52	57,83	63,12
127	4 1/2		13,12	17,12	19,59	24,31	28,60	36,15	41,89	50,49	55,32	63,03	67,92
133			13,85	17,78	20,41	25,13	29,97	37,33	42,69	52,86	59,24	64,55	69,54
140	5		15,27	20,07	21,84	27,40	31,15	38,84	43,50	53,71	60,14	67,60	71,43
159			16,79	20,95	22,65	29,17	34,18	41,66	47,16	56,80	63,64	70,76	78,00
168	6		18,13	22,16	25,95	32,65	35,48	44,19	48,29	59,65	67,61	73,89	79,77
194				24,10	29,76	37,87	44,06	50,77	55,34	67,62	74,78	84,62	
208				26,72	30,57	41,75	45,67	54,81	58,83	68,66	75,26	85,66	
219	8			28,25	32,24	42,84	47,01	59,64	61,04	69,71	78,01	86,71	101,60
230				32,32	36,34	44,06	47,74	63,52	65,29	75,29	80,76	94,56	102,24
240				32,64	36,66	44,87	50,01	64,16	66,09	75,93	81,24	95,60	103,16
245				32,97	36,99	47,56	50,35	64,81	66,90	76,58	81,72	96,65	104,77
259				33,29	37,31	48,36	52,16	69,98	69,74	77,22	85,54	98,68	106,37
273	10			35,50	39,52	49,17	53,53	70,63	72,65	80,39	92,40	107,19	112,30
289				35,86	50,05	54,63	58,13	78,07	75,83	87,04	99,25	112,80	120,93
295				38,31	50,37	55,01	59,26	78,72	77,48	91,13	105,16	118,96	127,43
305				40,30	52,92	55,64	60,35	81,43	79,44	92,97	110,86	128,20	128,27
324	12			44,73	55,48	56,26	61,45	84,13	81,40	94,81	116,55	137,44	129,11
356	14			46,83	58,67	62,80	73,26	85,90	93,07	120,59	131,92	141,97	135,81
371				50,63	62,02	67,98	77,56	87,23	102,30	124,28	132,08	145,57	140,10
406	16			55,54	63,60	70,93	85,82	93,08	106,13	125,06	134,30	147,30	143,95
426				61,01	66,99	75,29	88,68	95,10	106,97	126,66	137,01	149,52	148,94
457	18			64,37	68,06	80,29	91,55	102,40	120,62	144,44	154,12	163,81	169,33
479				68,39	70,78	82,86	98,69	105,68	137,90	145,30	158,41	164,68	181,63
490				71,08	74,19	87,55	104,63	117,29	141,60	152,89	165,59	183,15	194,76
508	20			72,49	76,45	89,73	107,26	119,73	144,71	158,62	172,40	188,80	199,95
533					83,02	98,16	115,18	120,91	152,39	172,24	183,92	193,38	219,14
558					90,99	104,99	117,52	130,65	158,99	173,51	194,04	212,05	224,43
612	24				94,74	119,71	131,94	146,38	182,31	207,71	230,80	239,76	252,33
630					98,63	127,46	138,69	160,92	190,29	210,88	235,20	282,32	289,82
714						154,22	146,46	195,54	190,45	238,94	255,92	288,51	306,65
762						158,08	182,36	211,57	260,82	276,23	307,68	323,76	338,33
813						160,70	194,90	225,48	266,32	287,95	308,61	328,96	343,31
914						185,97	212,77	254,13	281,81	305,09	317,60	338,31	353,35

PAROC Pro Section 140 Alucoat Coppelle per alte temperature con alluminio



Dimensione bancali: 1200x1200mm

Camion completo: 22-24 bancali

Prezzi lordi f.co destino a camion completi (anche in abbinamento con altri prodotti).

Unità di vendita minima: singolo pacco. La quantità non raggiungente o eccedente il bancale completo sarà consegnata in pacchi sfusi

Imballo in scatole di cartone dim.
390x390x1210mm

Diametri		Spessore dell'isolamento mm - Prezzo in Euro/metro lineare									
Diameter		Thickness of the insulation mm - Price in Euro/linear meter									
mm Ø	inch Ø	20	25	30	40	50	60	70	80	90	100
18	3/8	5,87	6,67	7,79	9,72	11,74	13,74				
22	1/2	6,09	6,78	7,82	9,76	11,90	13,80	14,32	18,99		
28	3/4	6,49	7,52	8,52	9,82	12,02	13,93	15,11	20,37		
35	1	6,85	7,87	8,61	10,11	13,58	15,37	19,32	21,90	28,02	30,82
42	1 1/4	7,31	8,31	9,54	10,94	13,68	16,55	21,49	23,54	25,90	
48	1 1/2	8,14	8,60	10,34	11,55	14,50	17,33	23,33	24,64	27,11	
54	1 3/4	8,57	8,75	10,47	12,46	14,70	18,09	24,23	25,83	33,53	37,03
57		8,77	8,91	10,53	13,22	15,18	18,42	24,69	26,30	28,93	
60	2	9,04	9,50	10,59	13,51	15,67	19,61	25,82	27,11	29,82	37,77
64	2 1/4		9,57	10,78	13,75	16,58	20,04	26,38	27,97	30,77	38,26
70		9,57	9,72	11,52	14,09	16,67	21,04	26,54	29,56	32,52	39,36
76	2 1/2	9,91	10,05	12,42	14,44	18,64	21,29	27,09	30,45	33,49	40,10
89	3		11,60	13,29	15,84	20,37	23,32	29,26	32,37	35,60	42,16
102	3 1/2		11,90	14,87	17,03	21,47	25,49	31,77	35,36	38,90	44,49
108			13,01	15,85	19,39	21,67	26,68	32,33	36,85	40,54	46,59
114	4		14,11	16,92	19,56	24,03	27,10	33,19	37,74	41,52	48,42
127	4 1/2		15,07	18,64	20,29	24,90	30,29	34,77	39,39	43,33	52,10
133			15,34	19,44	22,58	25,17	31,94	35,33	39,95	43,95	53,91
140	5		16,20	20,73	23,12	27,62	32,50	36,44	40,60	44,66	55,01
159			17,90	21,29	25,12	28,84	34,82	38,22	45,34	49,87	60,30
168	6		19,60	23,03	25,81	30,82	35,04	40,56	47,14	51,85	61,95
194				26,60	28,46	34,80	37,75	46,52	52,88	58,16	66,86
208				28,42	29,98	36,78	39,72	49,62	55,88	61,47	70,40
219	8			30,03	30,83	38,78	41,16	51,93	57,68	63,44	72,48
259				33,58	35,25	44,45	47,12	57,14	62,23		
273	10			35,80	37,40	46,63	48,58	59,21	63,51		

PAROC Pro Section 100 G4 Coppelle rivestite con tessuto di vetro



Dimensione bancali: 1200x1200mm

Camion completo: 22-24 bancali

Prezzi lordi f.co destino a camion completi (anche in abbinamento con altri prodotti).

Unità di vendita minima: singolo pacco. La quantità non raggiungente o eccedente il bancale completo sarà consegnata in pacchi sfusi

Imballo in scatole di cartone dim.
390x390x1210mm

Diametri		Spessore dell'isolamento mm - Prezzo in Euro/metro lineare									
Diameter		Thickness of the insulation mm - Price in Euro/linear meter									
mm Ø	inch Ø	20	25	30	40	50	60	70	80	90	100
18	3/8	8,89	10,66	12,48	14,94	18,03	20,98	-	-	-	-
22	1/2	8,83	10,88	12,69	15,20	18,56	21,33	22,49	27,64	2,64	-
28	3/4	10,11	12,00	13,13	15,58	19,03	21,86	24,30	29,51	2,64	-
35	1	10,45	12,56	13,51	16,06	20,28	23,06	26,35	32,64	36,39	47,12
42	1 1/4	11,16	13,23	15,11	17,20	21,25	25,39	31,95	35,25	38,78	-
49	1 1/2	12,57	-	-	17,99	21,75	26,28	34,11	37,12	41,22	-
54		12,30	-	-	19,32	22,25	27,90	34,81	39,61	43,65	56,76
60	2	12,29	-	-	20,80	23,10	29,46	38,23	40,98	45,45	57,58
64		13,75	-	16,56	21,16	25,69	29,66	39,01	43,07	47,75	58,13
70		14,71	-	-	21,70	25,01	32,45	37,65	45,32	49,82	59,39
76	2 1/2	14,36	-	-	22,23	28,56	32,80	39,95	45,04	49,87	60,21
89	3	14,92	-	-	24,66	31,22	35,50	44,27	50,06	55,51	61,25
102	3 1/2	16,12	-	-	26,47	32,37	37,75	38,41	51,84	57,62	62,87
108		-	-	-	29,38	32,70	40,27	49,48	56,33	62,07	66,43
114	4	-	-	-	29,87	36,57	41,58	50,89	56,95	62,75	69,80
127		-	-	-	31,36	37,62	45,74	53,10	60,06	65,90	76,82
133		-	-	-	34,28	37,94	47,88	53,91	60,39	66,27	79,53
140	5	-	-	-	35,15	42,16	47,57	55,65	62,33	69,21	79,59
156		-	-	-	36,93	42,66	49,08	56,27	65,63	72,28	82,18
159		-	-	-	38,18	42,86	51,24	58,88	68,19	74,90	82,64
169	6	-	-	25,70	-	47,36	52,06	62,20	71,62	80,01	93,31
194		-	-	-	-	52,50	56,06	68,80	79,42	87,45	96,87
208		-	-	-	-	55,31	58,85	72,97	83,52	90,99	105,86
219	8	-	-	30,86	-	58,06	64,20	77,23	86,04	93,77	108,97
259		-	-	-	-	67,50	74,44	89,72	101,24	-	-
273	10	-	-	-	-	69,85	77,25	94,29	105,15	-	-

IMBALLI - PACKAGING

PAROC Pro Section 100 - coppelle



Pro Section 100 F1 - in due semigusci

Dim. bancali: 1200x1200mm
Camion completo 22-24 bancali

Imballo in scatole di cartone dim.
390x390x1210mm

Diametri		Spessore dell'isolamento mm - Metro lineare / bancale															
Diameter		Thickness of the insulation mm - Linear meter / pallet															
mm Ø	inch Ø	20	25	30	40	50	60	70	80	90	100	110	120	130	140	150	160
12-18		806,4	576,0	576,0	345,6												
22-28		576,0	432,0	432,0	259,2	184,8											
15	1/8	1008,0	806,4	576,0	345,6	235,2											
18	3/8	806,4	576,0	432,0	259,2	235,2	144,0										
22	1/2	806,4	576,0	432,0	259,2	184,8	144,0	115,2	108,0								
28	3/4	576,0	432,0	345,6	259,2	184,8	144,0	115,2	86,4								
35	1	576,0	432,0	345,6	235,2	144,0	144,0	108,0	86,4	64,8	57,6						
42	1 1/4	432,0	345,6	259,2	184,8	144,0	115,2	108,0	72,0	64,8							
48	1 1/2	345,6	259,2	235,2	184,8	144,0	115,2	86,4	72,0	57,6							
54	1 3/4	345,6	259,2	235,2	184,8	144,0	108,0	86,4	64,8	57,6	48,0						
57		259,2	259,2	235,2	144,0	144,0	108,0	86,4	64,8	57,6							
60	2	259,2	235,2	235,2	144,0	144,0	108,0	72,0	64,8	52,8	48,0						
64	2 1/4	259,2	235,2	184,8	144,0	115,2	108,0	72,0	64,8	52,8	48,0	38,4	36,0				
70	2 1/2	235,2	235,2	184,8	144,0	115,2	86,4	72,0	57,6	52,8	43,2	38,4	36,0				
76		235,2	184,8	144,0	144,0	108,0	86,4	64,8	57,6	48,0	43,2	38,4	36,0				
89	3	184,8	144,0	144,0	115,2	86,4	72,0	57,6	52,8	43,2	38,4	36,0	31,2				
102	3 1/2		144,0	115,2	108,0	72,0	64,8	52,8	48,0	38,4	38,4	31,2	28,8				
108			144,0	115,2	86,4	72,0	57,6	52,8	43,2	38,4	36,0	31,2	24,0				
114	4		115,2	108,0	86,4	64,8	57,6	48,0	43,2	38,4	36,0	28,8	24,0				
127			108,0	86,4	72,0	57,6	52,8	43,2	38,4	36,0	31,2	24,0	21,6				
133			108,0	86,4	64,8	57,6	48,0	43,2	38,4	36,0	28,8	24,0	21,6				
140	5		86,4	72,0	64,8	52,8	48,0	38,4	38,4	31,2	28,8	21,6	21,6				
156			72,0	64,8	57,6	48,0	43,2	38,4	36,0	28,8	21,6	21,6	21,6				
159			72,0	64,8	52,8	48,0	38,4	38,4	31,2	28,8	21,6	21,6	21,6				
168	6		64,8	57,6	52,8	43,2	38,4	36,0	31,2	24,0	21,6	21,6	19,2				
194			48,0	43,2	38,4	36,0	28,8	24,0	21,6	21,6	19,2						
208			43,2	38,4	36,0	31,2	24,0	21,6	21,6	19,2	19,2						
219	8		60	55,2	43,2	38,4	28,8	28,8	24	21,6	19,2	19,2	14,4	14,4	12	12	
230			64,8	48	40,8	36	28,8	26,4	24	21,6	19,2	19,2	14,4	14,4	12	12	
240			62,4	48	40,8	33,6	28,8	24	24	21,6	16,8	16,8	14,4	12	12	9,6	
245			50,4	48	38,4	31,2	26,4	26,4	21,6	19,2	16,8	16,8	14,4	12	9,6	9,6	
259			48	45,6	33,6	31,2	26,4	24	19,2	19,2	16,8	14,4	14,4	12	9,6	9,6	
273	10		48	40,8	31,2	28,8	24	24	19,2	19,2	14,4	14,4	12	12	9,6	9,6	
289			45,6	36	31,2	26,4	24	21,6	19,2	16,8	14,4	14,4	12	9,6	9,6	9,6	
295			48	36	28,8	26,4	21,6	21,6	16,8	16,8	14,4	14,4	12	12	9,6	9,6	
305			40,8	33,6	31,2	26,4	21,6	19,2	16,8	16,8	14,4	12	12	9,6	9,6	9,6	
324	12		38,4	33,6	26,4	24	21,6	19,2	19,2	14,4	14,4	12	9,6	9,6	9,6	9,6	
356	14		33,6	26,4	24	19,2	19,2	16,8	16,8	14,4	12	12	9,6	9,6	7,2	7,2	
371			33,6	26,4	24	19,2	19,2	16,8	12	12	12	9,6	9,6	7,2	7,2	7,2	
406	16		26,4	21,6	19,2	16,8	14,4	14,4	12	12	9,6	9,6	9,6	7,2	7,2	7,2	
426			24	24	16,8	16,8	12	12	12	9,6	9,6	9,6	9,6	7,2	7,2	7,2	4,8
457	18		21,6	19,2	16,8	14,4	12	12	9,6	9,6	9,6	9,6	7,2	7,2	7,2	7,2	4,8
479			19,2	16,8	14,4	14,4	12	12	9,6	9,6	9,6	9,6	7,2	7,2	7,2	4,8	4,8
508	20		19,2	16,8	14,4	14,4	12	9,6	9,6	9,6	9,6	7,2	7,2	7,2	7,2	4,8	4,8
533				14,4	14,4	12	12	9,6	9,6	7,2	7,2	7,2	7,2	4,8	4,8	4,8	4,8
558				12	12	12	9,6	9,6	9,6	7,2	7,2	7,2	4,8	4,8	4,8	4,8	4,8
612	24			12	12	9,6	9,6	7,2	7,2	7,2	7,2	4,8	4,8	4,8	4,8	4,8	4,8
630				12	9,6	9,6	7,2	7,2	7,2	7,2	4,8	4,8	4,8	4,8	4,8	4,8	4,8
714					9,6	7,2	7,2	7,2	4,8	4,8	4,8	4,8	4,8	4,8	4,8	2,4	2,4
813					7,2	7,2	4,8	4,8	4,8	4,8	4,8	4,8	2,4	2,4	2,4	2,4	2,4
914					4,8	4,8	4,8	4,8	4,8	2,4	2,4	2,4					

IMBALLI - PACKAGING

PAROC Pro Section 100 - coppelle



Pro Section 100 F1 - in due semigusci

Dim. bancali: 1200x1200mm
Camion completo 22-24 bancali

Imballo in scatole di cartone dim.
390x390x1210mm

Diametri		Spessore dell'isolamento mm - Metro lineare / pacco															
Diameter		Thickness of the insulation mm - Linear meter / pack															
mm Ø	inch Ø	20	25	30	40	50	60	70	80	90	100	110	120	130	140	150	160
12-18		33,6	24,0	24,0	14,4												
22-28		24,0	18,0	18,0	10,8	8,4											
15	1/8	42,0	33,6	24,0	14,4	8,4											
18	3/8	33,6	24,0	18,0	10,8	8,4	6,0										
22	1/2	33,6	24,0	18,0	10,8	8,4	6,0	3,6	3,6								
28	3/4	24,0	18,0	14,4	10,8	8,4	6,0	3,6	3,6								
35	1	24,0	18,0	14,4	8,4	6,0	6,0	3,6	3,6	3,6	3,6						
42	1 1/4	18,0	14,4	10,8	8,4	6,0	3,6	3,6	3,6	3,6							
48	1 1/2	14,4	10,8	8,4	8,4	6,0	3,6	3,6	3,6	3,6							
54	1 3/4	14,4	10,8	8,4	8,4	6,0	3,6	3,6	3,6	3,6	2,4						
57		10,8	10,8	8,4	6,0	6,0	3,6	3,6	3,6	3,6							
60	2	10,8	8,4	8,4	6,0	6,0	3,6	3,6	3,6	2,4	2,4						
64	2 1/4	10,8	8,4	8,4	6,0	3,6	3,6	3,6	3,6	2,4	2,4	2,4	1,2				
70	2 1/2	8,4	8,4	8,4	6,0	3,6	3,6	3,6	3,6	2,4	2,4	2,4	1,2				
76		8,4	8,4	6,0	6,0	3,6	3,6	3,6	3,6	2,4	2,4	2,4	1,2				
89	3	8,4	6,0	6,0	3,6	3,6	3,6	3,6	2,4	2,4	2,4	1,2	1,2				
102	3 1/2		6,0	3,6	3,6	3,6	3,6	2,4	2,4	2,4	2,4	1,2	1,2				
108			6,0	3,6	3,6	3,6	3,6	2,4	2,4	2,4	1,2	1,2	1,2				
114	4		3,6	3,6	3,6	3,6	3,6	2,4	2,4	2,4	1,2	1,2	1,2				
127			3,6	3,6	3,6	3,6	2,4	2,4	2,4	1,2	1,2	1,2	1,2				
133			3,6	3,6	3,6	3,6	2,4	2,4	2,4	1,2	1,2	1,2	1,2				
140	5		3,6	3,6	3,6	2,4	2,4	2,4	2,4	1,2	1,2	1,2	1,2				
156			3,6	3,6	3,6	2,4	2,4	2,4	1,2	1,2	1,2	1,2	1,2				
159			3,6	3,6	2,4	2,4	2,4	2,4	1,2	1,2	1,2	1,2	1,2				
168	6		3,6	3,6	2,4	2,4	2,4	1,2	1,2	1,2	1,2	1,2	1,2				
194				2,4	2,4	2,4	1,2	1,2	1,2	1,2	1,2	1,2					
208				2,4	2,4	1,2	1,2	1,2	1,2	1,2	1,2	1,2					
219	8			2,4	2,4	1,2	1,2	1,2	1,2	1,2	1,2	1,2	1,2	1,2	1,2	1,2	1,2
230				2,4	1,2	1,2	1,2	1,2	1,2	1,2	1,2	1,2	1,2	1,2	1,2	1,2	1,2
240				2,4	1,2	1,2	1,2	1,2	1,2	1,2	1,2	1,2	1,2	1,2	1,2	1,2	1,2
245				1,2	1,2	1,2	1,2	1,2	1,2	1,2	1,2	1,2	1,2	1,2	1,2	1,2	1,2
259				1,2	1,2	1,2	1,2	1,2	1,2	1,2	1,2	1,2	1,2	1,2	1,2	1,2	1,2
273	10			1,2	1,2	1,2	1,2	1,2	1,2	1,2	1,2	1,2	1,2	1,2	1,2	1,2	1,2
289				1,2	1,2	1,2	1,2	1,2	1,2	1,2	1,2	1,2	1,2	1,2	1,2	1,2	1,2
295				1,2	1,2	1,2	1,2	1,2	1,2	1,2	1,2	1,2	1,2	1,2	1,2	1,2	1,2
305				1,2	1,2	1,2	1,2	1,2	1,2	1,2	1,2	1,2	1,2	1,2	1,2	1,2	1,2
324	12			1,2	1,2	1,2	1,2	1,2	1,2	1,2	1,2	1,2	1,2	1,2	1,2	1,2	1,2
356	14			1,2	1,2	1,2	1,2	1,2	1,2	1,2	1,2	1,2	1,2	1,2	1,2	1,2	1,2
371				1,2	1,2	1,2	1,2	1,2	1,2	1,2	1,2	1,2	1,2	1,2	1,2	1,2	1,2
406	16			1,2	1,2	1,2	1,2	1,2	1,2	1,2	1,2	1,2	1,2	1,2	1,2	1,2	1,2
426				1,2	1,2	1,2	1,2	1,2	1,2	1,2	1,2	1,2	1,2	1,2	1,2	1,2	1,2
457	18			1,2	1,2	1,2	1,2	1,2	1,2	1,2	1,2	1,2	1,2	1,2	1,2	1,2	1,2
479				1,2	1,2	1,2	1,2	1,2	1,2	1,2	1,2	1,2	1,2	1,2	1,2	1,2	1,2
508	20			1,2	1,2	1,2	1,2	1,2	1,2	1,2	1,2	1,2	1,2	1,2	1,2	1,2	1,2
533					1,2	1,2	1,2	1,2	1,2	1,2	1,2	1,2	1,2	1,2	1,2	1,2	1,2
558					1,2	1,2	1,2	1,2	1,2	1,2	1,2	1,2	1,2	1,2	1,2	1,2	1,2
612	24				1,2	1,2	1,2	1,2	1,2	1,2	1,2	1,2	1,2	1,2	1,2	1,2	1,2
630					1,2	1,2	1,2	1,2	1,2	1,2	1,2	1,2	1,2	1,2	1,2	1,2	1,2
714						1,2	1,2	1,2	1,2	1,2	1,2	1,2	1,2	1,2	1,2	1,2	1,2
813						1,2	1,2	1,2	1,2	1,2	1,2	1,2	1,2	1,2	1,2	1,2	1,2
914						1,2	1,2	1,2	1,2	1,2	1,2	1,2	1,2	1,2	1,2	1,2	1,2

PAROC Pro Bend 100 Curve



Dimensione bancali: 1200x1200mm

Camion completo: 22-24 bancali

Prezzi lordi f.co destino a camion completi (anche in abbinamento con altri prodotti).

Unità di vendita minima: singolo pacco. La quantità non raggiungente o eccedente il bancale completo sarà consegnata in pacchi sfusi



Imballo in scatole di cartone dim.
300x600x600mm

Imballo in scatole di cartone dim.
300x600x1200mm

Diametri									
Diameter									
mm Ø	inch Ø	30	40	50	60	70	80	90	100
18	3/8	4,68	6,69	8,24	10,49	-	-	-	-
22	1/2	4,75	6,76	9,22	10,55	12,37	16,87	-	-
28	3/4	4,84	7,03	9,73	11,38	14,05	17,44	-	-
35	1	5,21	7,30	10,11	11,51	14,63	18,60	22,60	-
42	1 1/4	6,03	7,88	10,72	13,16	16,03	19,67	23,75	-
49	1 1/2	6,51	8,25	11,04	15,96	17,77	20,67	25,36	-
54		6,56	8,47	11,10	16,42	18,30	21,87	26,39	-
57		6,84	8,89	11,25	16,83	18,78	22,26	26,70	-
60	2	6,88	9,16	12,56	17,13	19,83	26,54	27,69	30,66
64		7,31	9,16	12,82	17,80	20,33	27,21	28,04	32,38
70		7,57	9,72	13,18	18,14	21,20	27,71	28,56	33,06
76	2 1/2	8,45	10,84	14,74	18,82	22,04	28,58	29,82	33,98
89	3	8,97	11,79	17,60	20,09	24,54	30,20	32,74	-
102	3 1/2	10,21	13,83	17,99	21,23	26,08	32,00	-	-
108		11,01	14,81	18,65	21,85	27,19	32,87	-	-
114	4	11,96	15,40	19,96	22,34	28,16	33,96	-	-
127		13,56	15,79	20,52	24,27	30,36	-	-	-
133		14,16	17,02	20,59	25,70	-	-	-	-
140	5	14,82	18,14	22,84	25,86	-	-	-	-
156		15,86	18,64	23,86	-	-	-	-	-
159		16,63	19,52	24,08	-	-	-	-	-
169		16,69	19,56	26,77	-	-	-	-	-

PAROC Hvac Bend AluCoat T Curve rivestite con alluminio



Dimensione bancali: 1200x1200mm

Camion completo: 22-24 bancali

Prezzi lordi f.co destino a camion completi (anche in abbinamento con altri prodotti).

Unità di vendita minima: singolo pacco. La quantità non raggiungente o eccedente il bancale completo sarà consegnata in pacchi sfusi



Imballo in scatole di cartone dim.
300x600x600mm

Imballo in scatole di cartone dim.
300x600x1200mm

Diametri		Spessore dell'isolamento mm - Prezzo in Euro/pezzo							
Diameter		Thickness of the insulation mm - Price in Euro/piece							
mm Ø	inch Ø	30	40	50	60	70	80	90	100
18	3/8	8,04	10,79	11,67	13,93	-	-	-	-
22	1/2	8,72	10,83	11,81	14,16	16,00	20,77	-	-
28	3/4	8,82	11,48	12,58	14,22	16,32	23,00	-	-
35	1	10,26	11,52	13,31	16,30	19,91	23,03	27,05	-
42	1 1/4	10,35	11,65	13,79	16,98	21,72	24,10	27,35	-
49	1 1/2	10,70	12,06	13,98	17,71	22,23	25,64	27,50	-
54		10,90	12,91	14,71	18,78	23,03	26,99	28,37	-
57		10,93	13,12	15,84	19,39	23,74	27,35	30,74	-
60	2	10,96	14,01	17,04	19,57	25,98	28,69	32,57	40,31
64		11,18	14,27	17,19	20,98	26,18	29,68	33,05	41,03
70		12,40	14,57	18,07	21,88	27,05	30,23	33,64	42,08
76	2 1/2	13,05	15,28	20,14	22,52	28,33	31,04	37,72	43,88
89	3	14,61	17,47	21,83	23,53	28,44	34,94	39,21	-
102	3 1/2	14,97	19,89	22,70	26,35	31,97	36,68	-	-
108		16,76	19,94	22,82	27,34	33,36	37,94	-	-
114	4	17,97	21,04	24,53	29,40	35,41	38,88	-	-
127		18,11	22,42	24,83	30,29	35,60	-	-	-
133		19,95	22,48	27,75	32,63	-	-	-	-
140		21,22	24,98	29,18	33,12	-	-	-	-
156		21,75	27,23	30,61	-	-	-	-	-
159		22,47	27,74	32,01	-	-	-	-	-

PAROC Pro Bend 140 Curve per alte temperature



Dimensione bancali: 1200x1200mm

Camion completo: 22-24 bancali

Prezzi lordi f.co destino a camion completi (anche in abbinamento con altri prodotti).

Unità di vendita minima: singolo pacco. La quantità non raggiungente o eccedente il bancale completo sarà consegnata in pacchi sfusi



Imballo in scatole di cartone dim.
300x600x600mm

Imballo in scatole di cartone dim.
300x600x1200mm

Diametri		Spessore dell'isolamento mm - Prezzo in Euro/pezzo							
Diameter		Thickness of the insulation mm - Price in Euro/piece							
mm Ø	inch Ø	30	40	50	60	70	80	90	100
18	3/8	5,50	7,88	13,84	17,55	-	-	-	-
22	1/2	6,14	8,50	14,35	17,92	19,32	20,87	-	-
28	3/4	6,63	8,98	15,08	18,95	21,59	23,32	-	-
35	1	7,00	9,34	16,00	19,31	22,31	26,22	35,64	39,19
42	1 1/4	7,87	10,15	16,28	21,04	22,83	26,70	35,92	-
49	1 1/2	9,16	11,03	17,93	21,40	23,52	26,96	36,19	-
54		9,53	11,82	18,76	22,04	25,36	27,96	37,48	42,95
57		9,89	12,67	19,13	22,23	26,33	28,98	38,02	-
60	2	10,26	13,25	19,68	22,57	27,90	29,98	38,73	44,04
64		11,07	13,48	21,62	22,77	28,33	30,58	39,39	44,77
70		11,25	14,93	21,95	23,49	29,83	32,05	41,06	46,90
76	2 1/2	12,26	16,28	22,77	23,84	31,34	32,91	41,94	47,72
89	3	12,75	18,52	22,96	25,44	33,80	37,12	44,46	50,69
102	3 1/2	14,83	19,40	24,84	28,06	36,48	40,21	47,32	54,00
108		15,56	20,31	25,32	29,45	37,84	42,04	49,24	56,10
114	4	17,45	20,71	26,12	30,32	38,83	43,97	52,28	57,32
127		19,42	22,23	27,57	32,45	41,01	47,52	57,28	62,75
133		20,17	23,16	28,51	34,00	42,35	48,43	59,96	67,20
140	5	22,77	24,78	31,08	35,34	44,06	49,35	60,93	68,23
156		23,77	25,70	33,09	38,78	47,26	53,50	64,44	72,19
169		25,13	29,44	37,04	40,25	50,13	54,78	67,67	76,70

PAROC Pro Bend 140 AluCoat Curve per alte temperature



Dimensione bancali: 1200x1200mm

Camion completo: 22-24 bancali

Prezzi lordi f.co destino a camion completi (anche in abbinamento con altri prodotti).

Unità di vendita minima: singolo pacco. La quantità non raggiungente o eccedente il bancale completo sarà consegnata in pacchi sfusi



Imballo in scatole di cartone dim.
300x600x600mm

Imballo in scatole di cartone dim.
300x600x1200mm

Diametri		Spessore dell'isolamento mm - Prezzo in Euro/pezzo							
Diameter		Thickness of the insulation mm - Price in Euro/piece							
mm Ø	inch Ø	30	40	50	60	70	80	90	100
18	3/8	9,07	6,78	8,90	9,48	-	-	-	-
22	1/2	9,54	11,10	14,16	14,81	11,53	12,34	-	-
28	3/4	9,71	11,60	14,16	14,94	18,38	21,85	-	-
35	1	10,19	11,70	16,05	17,64	20,51	23,54	22,02	-
42	1 1/4	10,76	13,19	16,05	18,65	25,06	25,53	25,43	-
49	1 1/2	11,16	14,23	16,83	20,17	28,57	29,37	29,48	-
54		11,70	15,68	17,23	20,67	29,98	32,01	32,28	-
60	2	12,24	16,86	17,91	23,14	30,12	31,16	30,42	46,41
64		12,78	17,13	19,26	23,07	30,72	32,51	32,21	46,61
70		13,39	17,64	19,46	25,19	29,78	34,13	34,03	50,28
76	2 1/2	14,94	17,47	22,63	26,04	31,23	34,60	34,10	47,69
89	3	16,59	19,90	24,79	26,54	34,30	38,99	39,09	48,46
102	3 1/2	17,67	20,24	24,35	29,85	30,25	40,98	41,65	51,97
108		17,87	21,92	24,42	31,26	38,45	43,54	44,48	52,95
114	4	18,04	23,00	28,26	32,11	39,42	44,15	44,62	55,95
127		19,93	23,54	28,16	34,50	42,19	47,05	45,73	60,27
140	5	21,75	26,14	32,44	36,02	44,05	48,70	54,97	62,76
169		37,06	48,43	61,18	86,88	111,43	131,39	70,28	163,74

IMBALLI - PACKAGING PAROC Pro Bend - Curve



Imballo in scatole di cartone dim.
300x600x600mm

Imballo in scatole di cartone dim.
300x600x1200mm

Dimensione bancali: 1200x1200mm

Camion completo: 22-24 bancali

Diametri		Spessore dell'isolamento mm - Pezzi per scatola							
Diameter		Thickness of the insulation mm - Piece per box							
mm Ø	inch Ø	30	40	50	60	70	80	90	100
18	3/8	7	5						
22	1/2	6	5	7	5				
28	3/4	6	5	6	5	6	5		
35	1	5	5	6	5	6	9		
42	1 1/4	5	7	5	5	5	9	6	
49	1 1/2	5	6	5	6	5	9	6	
54		7	6	5	6	9	9	5	
57		7	6	5	5	9	6	5	
60	2	7	5	5	5	9	9	5	
64		7	5	5	5	9	9	5	4
70		6	5	5	5	9	9	5	4
76	2 1/2	6	5	9	9	9	5	5	4
89	3	5	5	9	9	9	5	4	4
102	3 1/2	9	6	9	9	5	5	4	
108		6	5	9	9	5	4		
114	4	6	9	5	5	5	4		
127		5	9	5	5	4	4		
133		5	6	5	5	4			
140	5	7	6	5	5	4			
156		7	6	4	4				
159		6	6	4	4				
169		6	5	4					
		6	5	4					
		5	5	4					

PER INFORMAZIONI:



*PONTE MOROSINI 49
MARINA PORTO ANTICO
15126 GENOVA (ITALIA)
WWW.LINKINDUSTRIES.COM
ISOLAMENTO@LINKINDUSTRIES.COM*