

# >B< MaxiPro



**Raccordi a pressione in rame per aria condizionata e refrigerazione - Misure in pollici**

Inquadra i QR codes e scarica i pdf



Listino



Documentazione  
tecnica

# >B< MaxiPro

## Raccordi a pressare in rame per aria condizionata e refrigerazione - Misure in pollici

### Caratteristiche e Vantaggi

- Raccordi in rame per aria condizionata e refrigerazione sino a 48 bar
- Installazione senza fiamma libera
- Tempi di installazione ridotti
- Dimensioni disponibili da 1/4" a 1 5/8" con profilo >B< MaxiPro
- Tecnologia a 3 punti di pressatura
- O-ring idoneo per gas refrigeranti
- Garanzia di 10 anni per personale certificato

### Informazioni Tecniche\*

Materiale raccordi	Rame per condizionamento C12200
Materiale O-ring	HNBR nero secondo EN549
Norma di riferimento	EN 378-2
Dimensioni disponibili	da 1/4" a 1 5/8"
Tubi omologati	Tubi di rame secondo EN 12735-1 o ASTM-B280
Profilo di pressatura	Profilo >B< MaxiPro
Pressione di esercizio	48 bar
Vuoto	200 micron (200 millitor)

\* Fare riferimento al manuale tecnico >B< MaxiPro

### Applicazioni

Aria condizionata  
e refrigerazione



P max (bar)

48

T (°C)

-40 / +121

### Istruzioni di installazione



1 Tagliare il tubo



2 Sbavare esternamente il tubo



3 Sbavare internamente il tubo



4 Pulire la superficie esterna del tubo



5 Contrassegnare la profondità di inserimento



6 Inserire il tubo nel raccordo, sino alla battuta



7 Allineare le ganasce al raccordo



8 Completare il ciclo di pressatura. Pressare una sola volta



Raccordi a pressione in rame per aria condizionata e refrigerazione  
Misure in pollici

>B< MaxiPro

	Dimensione Dimension			Codice Articolo Code	€/cad €/each
<b>MPA5001</b> Curva a 90° M/F	<i>Novità</i> * 5/16	3	210	MPA5001 5160001	22,43
	3/8	3	210	MPA5001 0030001	23,10
	1/2	3	120	MPA5001 0040001	24,95
	5/8	3	120	MPA5001 0050001	27,72
	3/4	3	120	MPA5001 0060001	31,42
	7/8	3	120	MPA5001 0070001	33,27
	1	2	80	MPA5001 0080001	44,36
	1 1/8	2	60	MPA5001 0090001	46,20
	* 1 3/8	1	30	MPA5001 0110001	99,76



	Dimensione Dimension			Codice Articolo Code	€/cad €/each
<b>MPA5002</b> Curva a 90° F/F	1/4	5	200	MPA5002 0020001	28,65
	<i>Novità</i> * 5/16	5	200	MPA5002 5160001	28,71
	3/8	5	200	MPA5002 0030001	29,57
	1/2	3	120	MPA5002 0040001	31,42
	5/8	3	90	MPA5002 0050001	34,65
	3/4	3	120	MPA5002 0060001	38,35
	7/8	3	120	MPA5002 0070001	39,74
	1	2	80	MPA5002 0080001	42,51
	1 1/8	2	60	MPA5002 0090001	48,05
	* 1 3/8	1	30	MPA5002 0110001	71,25



	Dimensione Dimension			Codice Articolo Code	€/cad €/each
<b>MPA5002L</b> Curva a 90° F/F, lunga	1/2	3	90	MPA5002L0040001	33,93
	5/8	3	60	MPA5002L0050001	37,43
	3/4	2	70	MPA5002L0060001	41,42
	7/8	2	70	MPA5002L0070001	42,91
	1 1/8	1	25	MPA5002L0090001	51,90
	* 1 3/8	1	15	MPA5002L0110001	76,95
	<i>Novità</i> * 1 5/8	1	15	MPA5002L0130001	164,15



	Dimensione Dimension			Codice Articolo Code	€/cad €/each
<b>MPA5041</b> Gomito a 45° F/F	1/4	3	180	MPA5041 0020001	23,10
	<i>Novità</i> * 5/16	3	180	MPA5041 5160001	23,10
	3/8	3	180	MPA5041 0030001	23,10
	1/2	3	120	MPA5041 0040001	26,80
	5/8	3	120	MPA5041 0050001	29,57
	3/4	3	120	MPA5041 0060001	36,04
	7/8	3	120	MPA5041 0070001	37,89
	1	2	80	MPA5041 0080001	41,58
	1 1/8	2	80	MPA5041 0090001	44,36
	* 1 3/8	2	60	MPA5041 0110001	98,92
	<i>Novità</i> * 1 5/8	2	40	MPA5041 0130001	131,58



## MPA5240 Manicotto ridotto F/F



Dimensione Dimension			Codice Articolo Code	€/cad €/each
$\frac{3}{8} \times \frac{1}{4}$	2	150	MPA5240 0030201	30,63
$\frac{1}{2} \times \frac{1}{4}$	2	150	MPA5240 0040201	32,33
$\frac{1}{2} \times \frac{3}{8}$	2	150	MPA5240 0040301	39,74
$\frac{5}{8} \times \frac{1}{4}$	2	150	MPA5240 0050201	40,43
$\frac{5}{8} \times \frac{3}{8}$	2	150	MPA5240 0050301	40,66
$\frac{5}{8} \times \frac{1}{2}$	2	120	MPA5240 0050401	42,51
$\frac{3}{4} \times \frac{3}{8}$	2	120	MPA5240 0060301	45,74
$\frac{3}{4} \times \frac{1}{2}$	2	120	MPA5240 0060401	41,09
$\frac{3}{4} \times \frac{5}{8}$	2	120	MPA5240 0060501	42,97
$\frac{7}{8} \times \frac{1}{2}$	2	100	MPA5240 0070401	48,03
$\frac{7}{8} \times \frac{5}{8}$	2	100	MPA5240 0070501	48,98
$\frac{7}{8} \times \frac{3}{4}$	2	100	MPA5240 0070601	51,75
$1 \times \frac{3}{4}$	1	80	MPA5240 0080601	52,69
$1 \frac{1}{8} \times \frac{5}{8}$	1	80	MPA5240 0090501	55,45
$1 \frac{1}{8} \times \frac{3}{4}$	1	80	MPA5240 0090601	57,29
$1 \frac{1}{8} \times \frac{7}{8}$	1	60	MPA5240 0090701	62,84
$1 \frac{1}{8} \times 1$	1	50	MPA5240 0090801	65,45
* $1 \frac{3}{8} \times \frac{7}{8}$	1	30	MPA5240 0110701	74,17
* $1 \frac{3}{8} \times 1$	1	30	MPA5240 0110801	77,56
* $1 \frac{3}{8} \times 1 \frac{1}{8}$	1	30	MPA5240 0110901	79,54

## MPA5240L Manicotto ridotto F/F, lungo



Dimensione Dimension			Codice Articolo Code	€/cad €/each
$\frac{3}{8} \times \frac{1}{4}$	2	120	MPA5240L0030201	30,64
$\frac{5}{8} \times \frac{3}{8}$	2	120	MPA5240L0050301	35,77
$\frac{5}{8} \times \frac{1}{2}$	2	120	MPA5240L0050401	45,76
$1 \times \frac{5}{8}$	1	60	MPA5240L0080501	59,61

## MPA5243 Manicotto ridotto M/F



Dimensione Dimension			Codice Articolo Code	€/cad €/each
<i>Novità</i> * $\frac{5}{16} \times \frac{1}{4}$	2	150	MPA5243 5160201	24,22
$\frac{3}{8} \times \frac{1}{4}$	2	150	MPA5243 0030201	24,95
$\frac{1}{2} \times \frac{3}{8}$	2	150	MPA5243 0040301	24,03
$\frac{5}{8} \times \frac{3}{8}$	2	150	MPA5243 0050301	21,98
<i>Novità</i> * $\frac{5}{16} \times \frac{3}{8}$	2	150	MPA5243 0055161	22,64
$\frac{5}{8} \times \frac{1}{2}$	2	150	MPA5243 0050401	22,64
$\frac{3}{4} \times \frac{1}{2}$	2	120	MPA5243 0060401	30,49
$\frac{3}{4} \times \frac{5}{8}$	2	100	MPA5243 0060501	33,27
$\frac{7}{8} \times \frac{1}{2}$	2	80	MPA5243 0070401	24,95
$\frac{7}{8} \times \frac{5}{8}$	2	80	MPA5243 0070501	26,80
$\frac{7}{8} \times \frac{3}{4}$	2	80	MPA5243 0070601	27,72
$1 \frac{1}{8} \times \frac{1}{2}$	1	100	MPA5243 0090401	32,34
$1 \frac{1}{8} \times \frac{5}{8}$	1	100	MPA5243 0090501	34,19
$1 \frac{1}{8} \times \frac{3}{4}$	1	100	MPA5243 0090601	36,04
$1 \frac{1}{8} \times \frac{7}{8}$	1	100	MPA5243 0090701	38,81
* $1 \frac{3}{8} \times \frac{7}{8}$	1	40	MPA5243 0110701	70,20
* $1 \frac{3}{8} \times 1$	1	35	MPA5243 0110801	72,04
* $1 \frac{3}{8} \times 1 \frac{1}{8}$	1	35	MPA5243 0110901	83,82



Raccordi a pressare in rame per aria condizionata e refrigerazione  
Misure in pollici

>B< MaxiPro

	Dimensione Dimension			Codice Articolo Code	€/cad €/each
<b>MPA5270</b> Manicotto con battuta F/F	1/4	5	200	MPA5270 0020001	20,33
	<i>Novità</i> * 5/16	5	200	MPA5270 5160001	21,53
	3/8	5	200	MPA5270 0030001	22,18
	1/2	5	150	MPA5270 0040001	22,18
	5/8	5	150	MPA5270 0050001	23,10
	3/4	2	80	MPA5270 0060001	24,95
	7/8	2	110	MPA5270 0070001	27,26
	1	2	100	MPA5270 0080001	29,57
	1 1/8	2	80	MPA5270 0090001	33,27
	* 1 3/8	2	60	MPA5270 0110001	45,94
	<i>Novità</i> * 1 5/8	2	12	MPA5270 0130001	75,43



	Dimensione Dimension			Codice Articolo Code	€/cad €/each
<b>MPA5270L</b> Manicotto con battuta F/F, lungo	1/4	5	200	MPA5270L0020001	28,28
	3/8	5	200	MPA5270L0030001	32,94
	1/2	5	150	MPA5270L0040001	25,23
	5/8	3	120	MPA5270L0050001	31,09
	3/4	2	100	MPA5270L0060001	34,12
	7/8	2	90	MPA5270L0070001	43,94
	1	1	50	MPA5270L0080001	54,08
	1 1/8	1	40	MPA5270L0090001	60,33



	Dimensione Dimension			Codice Articolo Code	€/cad €/each
<b>MPA5275L</b> Manicotto passante F/F	1/4	5	200	MPA5275L0020001	28,22
	3/8	5	200	MPA5275L0030001	32,94
	1/2	5	150	MPA5275L0040001	25,23
	5/8	3	120	MPA5275L0050001	31,06
	3/4	2	100	MPA5275L0060001	34,27
	7/8	2	90	MPA5275L0070001	43,94
	1	1	50	MPA5275L0080001	54,08
	1 1/8	1	40	MPA5275L0090001	60,33



	Dimensione Dimension			Codice Articolo Code	€/cad €/each
<b>MPA5285G</b> Manicotto cartellato in rame, dado girevole SAE45 in ottone	1/4	4	140	MPA5285G0020201	30,00
	3/8	4	120	MPA5285G0030301	39,89
	1/2	2	60	MPA5285G0040401	49,69
	5/8	2	50	MPA5285G0050501	58,64
	3/4	2	40	MPA5285G0060601	76,63



## MPA5286G

Manicotto con terminale in acciaio inox, dado girevole SAE45 in ottone e cartella in rame



Dimensione Dimension			Codice Articolo Code	€/cad €/each
1/4	4	140	MPA5286G0020201	63,29
3/8	4	120	MPA5286G0030301	79,28
1/2	2	60	MPA5286G0040401	85,23
5/8	2	50	MPA5286G0050501	97,31
3/4	2	40	MPA5286G0060601	125,87

## MPA5289G

Manicotto con terminale in acciaio inox, dado girevole SAE45 in acciaio inox e cartella in rame



Dimensione Dimension			Codice Articolo Code	€/cad €/each
1/4	4	140	MPA5289G0020201	96,00
3/8	4	120	MPA5289G0030301	99,72
1/2	2	60	MPA5289G0040401	114,29
5/8	2	50	MPA5289G0050501	134,87
3/4	2	40	MPA5289G0060601	176,24

## MPA5287

Rondella cartellata in rame



Dimensione Dimension			Codice Articolo Code	€/cad €/each
* 1/4	10	700	MPA5287 0020001	3,12
* 3/8	10	700	MPA5287 0030001	3,58
* 1/2	10	600	MPA5287 0040001	4,06
* 5/8	10	400	MPA5287 0050001	4,37
* 3/4	10	300	MPA5287 0060001	5,12

## MPA5301

Tappo di chiusura F




Dimensione Dimension			Codice Articolo Code	€/cad €/each
1/4	3	180	MPA5301 0020001	23,10
<i>Navita</i> * 5/16	3	180	MPA5301 5160001	23,33
3/8	3	180	MPA5301 0030001	24,03
1/2	3	150	MPA5301 0040001	26,80
5/8	2	150	MPA5301 0050001	32,34
3/4	2	150	MPA5301 0060001	36,96
7/8	2	150	MPA5301 0070001	41,58
1	1	100	MPA5301 0080001	46,20
1 1/8	1	100	MPA5301 0090001	50,82
* 1 3/8	1	80	MPA5301 0110001	57,76
<i>Navita</i> * 1 5/8	1	70	MPA5301 0130001	99,23



Raccordi a pressare in rame per aria condizionata e refrigerazione  
Misure in pollici

>B< MaxiPro

	Dimensione Dimension			Codice Articolo Code	€/cad €/each
<b>MPA5T</b> Tee uguale F/F/F 	1/4	3	150	MPA5T 002020201	42,51
	<i>Novità</i> *	3	150	MPA5T5165165161	43,96
	3/8	3	150	MPA5T 003030301	45,28
	1/2	3	150	MPA5T 004040401	48,05
	5/8	2	120	MPA5T 005050501	51,75
	3/4	2	80	MPA5T 006060601	55,45
	7/8	2	70	MPA5T 007070701	58,22
	1	1	50	MPA5T 008080801	60,99
	1 1/8	1	40	MPA5T 009090901	66,53
	* 1 3/8	1	30	MPA5T 0111111101	108,03
	<i>Novità</i> 1 5/8	1	20	MPA5T 013131301	244,73



**MPM5273**  
Adattatore pollici-millimetri



Dimensione Dimension			Codice Articolo Code	€/cad €/each
1/4 x 6 mm	5	200	MPM5273 0020601	33,34
3/8 x 10 mm	5	200	MPM5273 0031001	36,42
1/2 x 12 mm	5	150	MPM5273 0041201	39,73
5/8 x 16 mm	5	150	MPM5273 0051601	42,50
3/4 x 18 mm	2	80	MPM5273 0061801	44,55
7/8 x 22 mm	2	110	MPM5273 0072201	49,87
1 1/8 x 28 mm	2	80	MPM5273 0092801	62,84

**MPA5698**  
Sifone



Dimensione Dimension			Codice Articolo Code	€/cad €/each
5/8	1	30	MPA5698 0050001	48,13
3/4	1	25	MPA5698 0060001	61,62
7/8	1	25	MPA5698 0070001	74,84
1 1/8	1	20	MPA5698 0090001	101,53

**MPA DEPTH GAUGE**  
Misuratore di profondità  
per pollici con pennarello



Dimensione Dimension			Codice Articolo Code	€/cad €/each
1/4 - 1 3/8	1	40	MPA DEPTH GAUGE	22,40

**MPASOIL**  
Lubrificante per O-ring



Dimensione Dimension			Codice Articolo Code	€/cad €/each
100 ml	1	25	MPABPSOIL100ML	32,55

