

# RACCORDO A PRESSARE RBM "TITA-FIX"

## Garanzia di massima qualità



### DOPPIA TENUTA O-RING

Ogni raccordo è dotato di 2 O-Ring: garanzia di perfetta tenuta nel tempo.

### BUSSOLA SERRATUBO IN ACCIAIO INOX

L'acciaio inox conferisce al sistema rigidità sensibilmente superiore rispetto all'alluminio, inoltre, essendo un materiale resistente alla corrosione, rende i raccordi RBM idonei per applicazioni "sotto traccia".

### SISTEMA "ANTISFILAMENTO"

La particolare forma a lisca di pesce del corpo del raccordo, conferisce al raccordo stesso una maggiore presa sulla tubazione, evitando che quest'ultima si sfili accidentalmente in fase di pressatura.



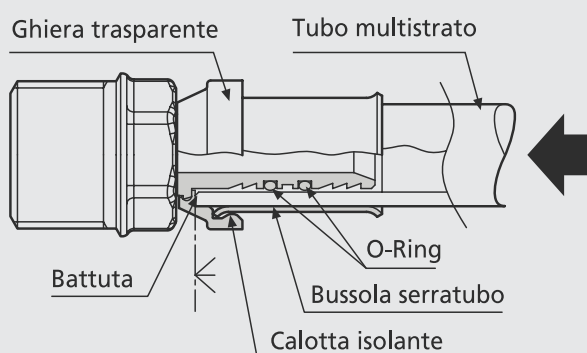
### GHIERA IN PLASTICA TRASPARENTE

La ghiera in plastica è realizzata in colore trasparente, questo permette di poter verificare che la tubazione sia inserita correttamente fino "in battuta".

Realizzata in unico pezzo (priva di fori), pertanto resistente contro eventuali urti.

### SISTEMA DI PRESSATURA PERFETTA

La ghiera del raccordo si posiziona perfettamente in uno scacco realizzato nella ganascia della serie TH (serie consigliata). Questo facilita la pressatura poiché permette di bloccare il raccordo, garantendo che questo non si sposti. Raccordo posizionato correttamente (pinza profilo TH).



### RACCORDO MULTIPINZA

I raccordi a pressare per distribuzione idrotermica sono compatibili con pinze di svariati profili:

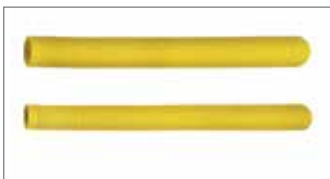
TH, H, U, B, F per  $\varnothing$  16x2, 18x2 e 20x2;

TH, H, B per  $\varnothing$  26x3;

TH, H per  $\varnothing$  32x3;

TH per  $\varnothing$  40x3,5, 50x4 e 63x4,5.

**La pressatura di raccordi per distribuzione gas deve essere effettuata esclusivamente con pinze profilo TH.**



RBM TITA-GAS SISTEMA DI DISTRIBUZIONE COMBUSTIBILI GASSOSI						
CODICE	CONF.	DESCRIZIONE	MISURA	CODICE FORNITORE	U.M.	PREZZO €
0572382•	50	<b>1969</b> - Tubo multistrato PE- x c. Idoneo per il trasporto di combustibili gassosi, secondo la UNI 7129-1 e UNI 11344	16x2x0,20 mm	19691610	MT	4,33
0540593	100		16x2x0,20 mm	19691600	MT	4,33
0572383•	50		20x2x0,30 mm	19692010	MT	5,70
0540594	100		20x2x0,30 mm	19692000	MT	5,70
0540595•	50		26x3x0,40 mm	19692600	MT	9,43
0540596	50		32x3x0,40 mm	19693200	MT	11,66
0551247	100	<b>1970</b> - Tubo multistrato PE- x c in barre	16x2x0,20 mm	19701600	MT	5,04
0551248	76		20x2x0,30 mm	19702000	MT	6,63
0551249	40		26x3x0,40 mm	19702600	MT	11,13
0551250	24		32x3x0,40 mm	19703200	MT	19,49
CODICE	CONF.	DESCRIZIONE	MISURA	GUAINA Ø INTERNO mm	CODICE FORNITORE	U.M.
0013084•	50	<b>3598</b> - Tubo multistrato PE- x c, con guaina corrugata protettiva in polipropilene. Idoneo per la realizzazione di reti adibite al trasporto di combustibili gassosi, secondo la UNI 7129-1 e UNI 11344	16x2	31	35981600	MT
0013085•	50		20x2	31	35982000	MT
CODICE	CONF.	DESCRIZIONE	GUAINA Ø INTERNO mm	ESTERNO mm	CODICE FORNITORE	U.M.
0013086	50	<b>3599</b> - Guaina flessibile protettiva per tubo, realizzata in polipropilene, ha la funzione di rendere la tubazione resistente allo schiacciamento ed agli urti. In conformità con norma UNI 7129-1	31	36	35990002	MT
0013087	25		40	45	35990012	MT
CODICE	CONF.	DESCRIZIONE	A	B	CODICE FORNITORE	U.M.
0559826	10	<b>2085</b> - Raccordo a pressare per gas per tubo multistrato, dado girevole filetto gas tenuta piana, raccordo compatibile con pinze serie TH	16x2	1/2" F	20851620	NR
0559827•	10		16x2	3/4" F	20851630	NR
0559828•	10		20x2	3/4" F	20852030	NR
0559825	10		26x3	1" F	20852640	NR
0540619	10	<b>1955</b> - Raccordo a pressare per gas per tubo multistrato, dado girevole Euroconus	16x2	Euroconus	19551630	NR
0540620	10	Raccordo compatibile con pinze serie TH	20x2	Euroconus	19552030	NR
0540621	10		26x3	Euroconus	19552630	NR
0540622	10	<b>1956</b> - Raccordo a pressare per gas per tubo multistrato, dado girevole Standard RBM, raccordo compatibile con pinze serie TH	16x2	RBM	19561600	NR
0540623	10		20x2	RBM	19562000	NR



RBM TITA-GAS						
SISTEMA DI DISTRIBUZIONE COMBUSTIBILI GASSOSI						
CODICE	CONF.	DESCRIZIONE	A		CODICE FORNITORE	U.M.
0540624	10	<b>1957</b> - Raccordo a pressare per gas per tubo multistrato, diritto - intermedio, raccordo compatibile con pinze serie TH	16x2		19571600	NR
0540625	10		20x2		19572000	NR
0540626	10		26x3		19572600	NR
0540627	5		32x3		19573200	NR



CODICE	CONF.	DESCRIZIONE	A	B	CODICE FORNITORE	U.M.	PREZZO €
0540628•	10	<b>1958</b> - Raccordo a pressare per gas per tubo multistrato, diritto - attacco femmina, raccordo compatibile con pinze serie TH	16x2	1/2" F	19581620	NR	11,87
0540629•	10		20x2	1/2" F	19582020	NR	13,21
0065945•	10		20x2	3/4" F	19582030	NR	15,81
0540630▫	10		26x3	3/4" F	19582630	NR	21,22
0540631	5		32x3	1" F	19583240	NR	30,08



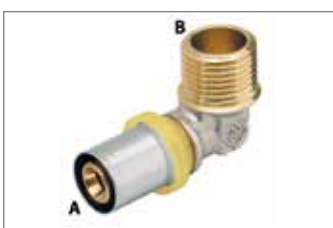
CODICE	CONF.	DESCRIZIONE	A	B	CODICE FORNITORE	U.M.	PREZZO €
0540632•	10	<b>1959</b> - Raccordo a pressare per gas per tubo multistrato, diritto - attacco maschio, raccordo compatibile con pinze serie TH	16x2	16 x 2	19591620	NR	9,29
0559836	10		16x2	16 x 2	19591630	NR	15,35
0559824•	10		20x2	20 x 2	19592020	NR	11,87
0540633•	10		20x2	20 x 2	19592030	NR	17,29
0540634•	10		26x3	26 x 3	19592630	NR	19,02
0540635	10		32x3	32 x 3	19593240	NR	23,73



CODICE	CONF.	DESCRIZIONE	A		CODICE FORNITORE	U.M.	PREZZO €
0540636	10	<b>1960</b> - Raccordo a pressare per gas per tubo multistrato, angolo - intermedio, raccordo compatibile con pinze serie TH	16x2		19601600	NR	18,22
0540637•	10		20x2		19602000	NR	20,76
0540638	5		26x3		19602600	NR	24,63
0540639▫	5		32x3		19603200	NR	35,18



CODICE	CONF.	DESCRIZIONE	A	B	CODICE FORNITORE	U.M.	PREZZO €
0540640•	10	<b>1961</b> - Raccordo a pressare per gas per tubo multistrato, angolo - attacco femmina, raccordo compatibile con pinze serie TH	16x2	1/2" F	19611620	NR	13,97
0540641•	10		20x2	1/2" F	19612020	NR	16,78
0540642•	5		26x3	3/4" F	19612630	NR	25,91
0540643▫	5		32x3	1" F	19613240	NR	37,18



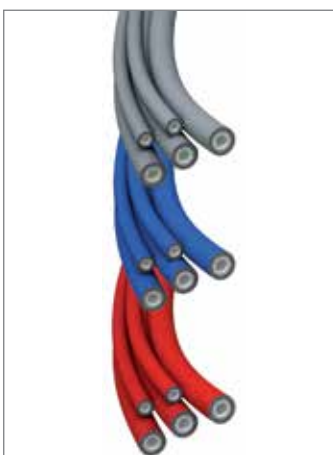
CODICE	CONF.	DESCRIZIONE	A	B	CODICE FORNITORE	U.M.	PREZZO €
0540644	10	<b>1962</b> - Raccordo a pressare per gas per tubo multistrato, angolo - attacco maschio, raccordo compatibile con pinze serie TH	16x2	1/2" M	19621620	NR	12,85
0540645	10		20x2	1/2" M	19622020	NR	15,95
0540646	10		26x3	3/4" M	19622630	NR	24,02
0540647	5		32x3	1" M	19623240	NR	36,56



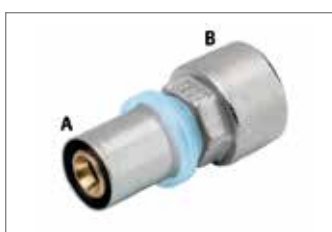
CODICE	CONF.	DESCRIZIONE	A		CODICE FORNITORE	U.M.	PREZZO €
0540648	10	<b>1963</b> - Raccordo a pressare per gas per tubo multistrato, a "T", intermedio, raccordo compatibile con pinze serie TH	16x2		19631600	NR	20,76
0540649	10		20x2		19632000	NR	23,60
0540650	5		26x3		19632600	NR	35,55
0540651	5		32x3		19633200	NR	48,00



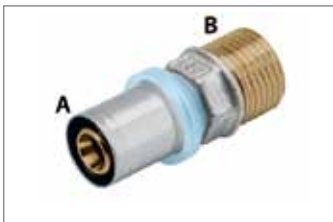
RBM TITA-GAS SISTEMA DI DISTRIBUZIONE COMBUSTIBILI GASSOSI								
CODICE	CONF.	DESCRIZIONE	A	B	CODICE FORNITORE	U.M.	PREZZO €	
0540652	10	<b>1964</b> - Raccordo a pressare per gas per tubo multistrato, a "T", attacco femmina centrale, raccordo compatibile con pinze serie TH	16x2	1/2" F	19641620	NR	20,40	
0540653	10		20x2	1/2" F	19642020	NR	24,63	
0540654	5		26x3	3/4" F	19642630	NR	37,95	
0540655	5		32x3	1" F	19643240	NR	48,64	
0559829	10	<b>2064</b> - Raccordi a pressare per gas per tubo multistrato, diritto a via ridotta, raccordo compatibile con pinze serie TH	20x2	16 x 2	20642010	NR	15,35	
0559830	10		26x3	20 x 2	20642620	NR	20,25	
0540661	10	<b>1965.A</b> - Raccordo a pressare per gas per tubo multistrato, a "T", via ridotta laterale, raccordo compatibile con pinze serie TH	20x2	16 x 2	19652010	NR	26,73	
0540657	10	<b>1965.B</b> - Raccordo a pressare per gas per tubo multistrato, a "T", via ridotta centrale, raccordo compatibile con pinze serie TH	20x2	16 x 2	19651630	NR	27,13	
0540658	10		26x3	16 x 2	19651660	NR	37,12	
0540662	5		26x3	20 x 2	19652020	NR	37,58	
0540663	5		32x3	20 x 2	19652040	NR	53,10	
0540665	5		32x3	26 x 3	19652600	NR	53,40	
0540656	10	<b>1965.C</b> - Raccordo a pressare per gas per tubo multistrato, a "T", via ridotta centrale e laterale, raccordo compatibile con pinze serie TH	20x2	16 x 2	19651610	NR	26,31	
0540659	5		26x3	16 x 2	19651690	NR	35,14	
0540664	5		26x3	20 x 2	19652070	NR	36,72	
0540660	10	<b>1965.D</b> - Raccordo a pressare per gas per tubo multistrato, a "T", doppia via ridotta laterale, raccordo compatibile con pinze serie TH	20x2	16 x 2	19652000	NR	24,90	
CODICE	CONF.	DESCRIZIONE	A	B	C	CODICE FORNITORE	U.M.	PREZZO €
0540666	10	<b>1966</b> - Raccordo a pressare per gas per tubo multistrato, a "T", tripla riduzione, raccordo compatibile con pinze serie TH	26x3	20 x 2	16x2	19662000	NR	38,50
CODICE	CONF.	DESCRIZIONE	A	B	CODICE FORNITORE	U.M.	PREZZO €	
0540667•	10	<b>1967</b> - Raccordo a pressare per gas per tubo multistrato a Gomito flangiato, lunghezza standard, attacco F gas, raccordo compatibile con pinze serie TH	16x2	1/2" F	19670400	NR	23,36	
0540668	10		20x2	1/2" F	19670410	NR	23,77	



RBM TITA-FIX							
SISTEMA DI DISTRIBUZIONE IDROTERMICA							
CODICE	CONF.	DESCRIZIONE	MISURA	CODICE FORNITORE	U.M.	PREZZO €	
0493799	100	<b>1542</b> - Tubo multistrato PE- x c, in rotolo	16x2	15421600	MT	3,22	
0493801	100		20x2	15422000	MT	4,45	
0493802	50		26x3	15422600	MT	7,44	
0493803	50		32x3	15423200	MT	9,26	
0540588	100	<b>1542</b> - Tubo multistrato PE- x c, in barre da 4 metri	16x2	15431600	MT	3,85	
0540590	76		20x2	15432000	MT	5,31	
0540591	40		26x3	15432600	MT	8,90	
0540592	24		32x3	15433200	MT	11,04	
0493789•	50	<b>1541.B</b> - Tubo multistrato PE- x c, in rotolo, isolato esternamente con guaina in polipropilene espanso a celle chiuse, privo di CFC, autoestinguente.	16x2*	15411650	MT	3,67	
0493793•	50		20x2	15412050	MT	6,00	
0493795	50		26x3	15412650	MT	10,86	
0493797	25		32x3	15413250	MT	16,06	
* spessori conformi a legge 10/91							
0493788	50	<b>1541.C</b> - Tubo multistrato PE- x c, in rotolo, isolato esternamente con guaina anticondensa in polipropilene espanso a celle chiuse, privo di CFC, autoestinguente, spessori conformi a legge 10/91	16x2	15411640	MT	5,68	
0493792	50		20x2	15412040	MT	7,31	
0493794	50		26x3	15412640	MT	12,68	
0493796	25		32x3	15413240	MT	19,07	
0493817	100	<b>1545</b> - Tubo multistrato PE-RT, in rotolo	16x2	15451600	MT	3,04	
0493819	100		20x2	15452000	MT	4,45	
0493820•	50		26x3	15452600	MT	7,17	
0493821	50		32x3	15453200	MT	8,90	
0403106	25		40x3,5	15454000	MT	30,88	
0620462	100	<b>1545</b> - Tubo multistrato PE-RT, in barre da 4 metri	16x2	15461600	MT	3,22	
0620464•	76		20x2	15462000	MT	4,45	
0620465•	40		26x3	15462600	MT	7,35	
0620466•	24		32x3	15463200	MT	9,30	
0403107	50	<b>1545</b> - Tubo multistrato PE-RT, in barre da 5 metri	40x3,5	15464000	MT	34,13	
0403108•	15		50x4	15465000	MT	51,40	
0403109	5		63x4,5	15466300	MT	97,80	
CODICE	CONF.	DESCRIZIONE	COLORE	MISURA	CODICE FORNITORE	PREZZO €	
0493807•	50	<b>1544.B</b> - Tubo multistrato PE-RT, in rotolo, isolato esternamente con guaina in polipropilene espanso a celle chiuse, privo di CFC, autoestinguente.	grigio	16x2*	15441650	MT	3,31
0493811•	50		grigio	20x2	15442050	MT	5,68
0493813•	50		grigio	26x3	15442650	MT	10,09
0493815•	25		grigio	32x3	15443250	MT	15,27
0045640	50	* spessori conformi a legge 10/91	blu	16x2*	19461620	MT	3,31
0045641	50		blu	20x2	19462020	MT	5,68
0045642	50		blu	26x3	19462620	MT	10,09
0045643	25		blu	32x3	19463220	MT	15,27
0045644•	50		rosso	16x2*	19461630	MT	3,31
0045645	50		rosso	20x2	19462030	MT	5,68
0045646	50		rosso	26x3	19462630	MT	10,09
0045647	25		rosso	32x3	19463230	MT	15,27



RBM TITA-FIX							
SISTEMA DI DISTRIBUZIONE IDROTERMICA							
CODICE	CONF.	DESCRIZIONE	COLORE	MISURA	CODICE FORNITORE	U.M.	PREZZO €
0620457	50	<b>1544.A</b> - Tubo multistrato PE-RT, in rotolo, protetto esternamente con guaina corrugata in polipropilene	blu	16 x 2 blu	15441680	MT	<b>6,31</b>
0620458	50		rosso	16 x 2 rosso	15441690	MT	<b>6,31</b>
0620459	50		blu	20 x 2 blu	15442080	MT	<b>8,03</b>
0620460	50		rosso	20 x 2 rosso	15442090	MT	<b>8,03</b>
CODICE	CONF.	DESCRIZIONE		MISURA	CODICE FORNITORE	U.M.	PREZZO €
0493806	50	<b>1544.C</b> - Tubo multistrato PE-RT, in rotolo, isolato esternamente con guaina anticondensa in polipropilene espanso a celle chiuse, privo di CFC, autoestinguente, spessori conformi a legge 10/91		16 x 2	15441640	MT	<b>5,18</b>
0493810	50			20 x 2	15442040	MT	<b>6,76</b>
0493812	50			26 x 3	15442640	MT	<b>11,73</b>
0493814	25			32 x 3	15443240	MT	<b>17,81</b>
RACCORDI A PRESSARE PER TUBO MULTISTRATO							
CODICE	CONF.	DESCRIZIONE	A	B	CODICE FORNITORE	U.M.	PREZZO €
0403090	10	<b>812</b> - Raccordo a pressare per tubo multistrato, dado girevole, filetto gas, tenuta piana filettatura UNI-EN-ISO 228	16 x 2	3/8" F	08121610	NR	<b>13,77</b>
0196002	10		16 x 2	1/2" F	08121620	NR	<b>10,71</b>
0196224	10		16 x 2	3/4" F	08121630	NR	<b>15,76</b>
0196004	10		18 x 2	3/4" F	08121830	NR	<b>15,91</b>
0196005	10		20 x 2	3/4" F	08122030	NR	<b>17,03</b>
0448036	10		26 x 3	1" F	08122640	NR	<b>22,89</b>
0572387	10		32 x 3	1" 1/4 F	08123250	NR	<b>31,72</b>
0195166	10	<b>826</b> - Raccordo a pressare per tubo multistrato, dado girevole, filetto gas, tenuta piana filettatura RBM	16 x 2	RBM	08261600	NR	<b>16,63</b>
0195168	10		18 x 2	RBM	08261800	NR	<b>17,91</b>
0195169	10		20 x 2	RBM	08262000	NR	<b>18,86</b>
0196015•	10	<b>671</b> - Raccordo a pressare per tubo in polietilene multistrato, diritto intermedio	16 x 2		06711600	NR	<b>10,40</b>
0196017	10		18 x 2		06711800	NR	<b>12,20</b>
0196018•	10		20 x 2		06712000	NR	<b>13,41</b>
0196020•	10		26 x 3		06712600	NR	<b>16,73</b>
0196021•	5		32 x 3		06713200	NR	<b>20,45</b>
0403063•	5		40 x 3,5		06714000	NR	<b>38,75</b>
0403064	4		50 x 4		06715000	NR	<b>69,80</b>
0403065▫	3		63 x 4,5		06716300	NR	<b>94,80</b>
0196023•	10	<b>672</b> - Raccordo a pressare per tubo in polietilene multistrato, diritto attacco femmina gas	16 x 2	1/2" F	06721620	NR	<b>8,86</b>
0196025	10		18 x 2	1/2" F	06721820	NR	<b>9,39</b>
0196027•	10		18 x 2	3/4" F	06722020	NR	<b>9,89</b>
0196026	10		20 x 2	1/2" F	06721830	NR	<b>12,44</b>
0196028•	10		20 x 2	3/4" F	06722030	NR	<b>13,62</b>
0196031•	10		26 x 3	3/4" F	06722630	NR	<b>15,91</b>
0493773▫	10		26 x 3	1" F	06722640	NR	<b>21,26</b>
0196032•	5		32 x 3	1" F	06723240	NR	<b>22,49</b>
0403066	5		40 x 3,5	1" F	06724040	NR	<b>24,44</b>
0403067•	5		40 x 3,5	1" 1/4 F	06724050	NR	<b>34,84</b>
0403068	5		50 x 4	1" 1/2 F	06725060	NR	<b>52,20</b>
0403069•	1		63 x 4,5	2" F	06726370	NR	<b>69,50</b>



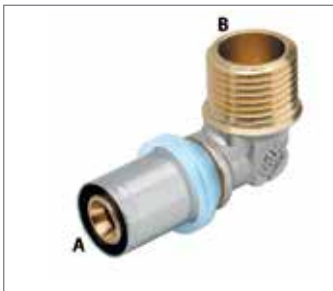
RBM TITA-FIX							
RACCORDI A PRESSARE PER TUBO MULTISTRATO							
CODICE	CONF.	DESCRIZIONE	A	B	CODICE FORNITORE	U.M.	PREZZO €
0403071	10	<b>673</b> - Raccordo a pressare per tubo in polietilene multistrato, diritto attacco maschio gas	14x2	1/2" M	06731610	NR	6,99
0196034•	10		16x2	1/2" M	06731620	NR	7,02
0196036•	10		18x2	1/2" M	06731820	NR	9,35
0196038•	10		18x2	3/4" M	06732020	NR	8,86
0196037	10		20x2	1/2" M	06731830	NR	11,98
0196039•	10		20x2	3/4" M	06732030	NR	12,92
0196042•	10		26x3	3/4" M	06732630	NR	14,22
0196043•	10		26x3	1" M	06732640	NR	14,85
0196044•	5		32x3	1" M	06733240	NR	17,75
0403072•	5		40x3,5	1"1/4 M	06734050	NR	36,36
0403073•	5		50x4	1"1/2 M	06735060	NR	53,70
0403074•	1		63x4,5	2" M	06736370	NR	83,00



0196046•	10	<b>674</b> - Raccordo a pressare per tubo in polietilene multistrato, angolo intermedio	16 x 2		06741600	NR	13,62
0196048•	10		18 x 2		06741800	NR	14,35
0196049•	10		20 x 2		06742000	NR	15,45
0196051•	5		26 x 3		06742600	NR	18,42
0196052•	5		32 x 3		06743200	NR	26,31
0403075•	5		40 x 3,5		06744000	NR	45,09
0403076•	1		50 x 4		06745000	NR	83,00
0403077•	1		63 x 4,5		06746300	NR	116,20



0196054•	10	<b>675</b> - Raccordo a pressare per tubo in polietilene multistrato, angolo attacco femmina gas	16x2	1/2" F	06751620	NR	10,48
0196056•	10		18x2	1/2" F	06751820	NR	11,78
0196058•	10		18x2	3/4" F	06752020	NR	12,57
0196057	10		20x2	1/2" F	06751830	NR	17,18
0196059•	10		20x2	3/4" F	06752030	NR	17,33
0196062•	5		26x3	3/4" F	06752630	NR	19,32
0196063•	5		32x3	1" F	06753240	NR	27,86
0403078	5		40x3,5	1"1/4 F	06754050	NR	44,21
0403079	1		50x4	1"1/2 F	06755060	NR	70,30



0196065•	10	<b>676</b> - Raccordo a pressare per tubo in polietilene multistrato, angolo attacco maschio gas	16x2	1/2" M	06761620	NR	9,65
0196067•	10		18x2	1/2" M	06761820	NR	11,54
0196069•	10		18x2	3/4" M	06762020	NR	11,94
0196068	10		20x2	1/2" M	06761830	NR	15,39
0196070•	10		20x2	3/4" M	06762030	NR	15,55
0196073•	10		26x3	3/4" M	06762630	NR	17,91
0196074•	5		32x3	1" M	06763240	NR	27,38
0403080	5		40x3,5	1"1/4 M	06764050	NR	52,20



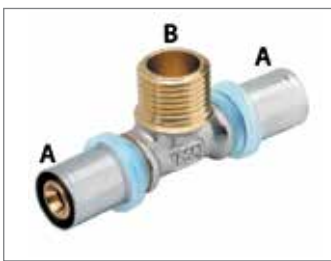
0196076•	10	<b>677</b> - Raccordo a pressare per tubo in polietilene multistrato, a T intemedio	16x2		06771600	NR	15,45
0196078•	5		18x2		06771800	NR	16,58
0196079•	10		20x2		06772000	NR	17,63
0196081•	5		26x3		06772600	NR	26,58
0196082•	5		32x3		06773200	NR	35,89
0403081	5		40x3,5		06774000	NR	62,40
0403082	1		50x4		06775000	NR	116,90
0403083	1		63x4,5		06776300	NR	158,00



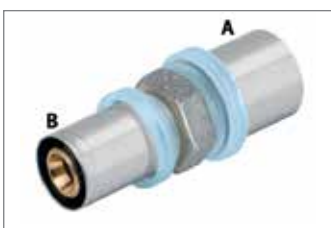
RBM TITA-FIX							
RACCORDI A PRESSARE PER TUBO MULTISTRATO							
CODICE	CONF.	DESCRIZIONE	A	B	CODICE FORNITORE	U.M.	PREZZO €
0196084•	10	<b>678</b> - Raccordo a pressare per tubo in polietilene multistrato, a T attacco femmina centrale	16x2	1/2" F	06781620	NR	15,31
0196086•	5	gas	18x2	1/2" F	06781820	NR	17,45
0196087	5		18x2	3/4" F	06781830	NR	21,42
0196088•	10		20x2	1/2" F	06782020	NR	18,42
0196089	10		20x2	3/4" F	06782030	NR	22,17
0196092•	5		26x3	3/4" F	06782630	NR	28,40
0196093	5		32x3	3/4" F	06783230	NR	36,32
0196094•	5		32x3	1" F	06783240	NR	36,36
0403084	5		40x3,5	1" F	06784040	NR	49,77
0403085	5		40x3,5	1"1/4 F	06784050	NR	63,20
0403086•	1		50x4	1" F	06785040	NR	79,00



0196096	10	<b>679</b> - Raccordo a pressare per tubo in polietilene multistrato, a T attacco femmina laterale	16x2	1/2" F	06791620	NR	15,19
0196097	10	gas	18x2	1/2" F	06791820	NR	18,46
0196099	10		18x2	3/4" F	06792020	NR	18,62
0196098	10		20x2	1/2" F	06791830	NR	21,59
0196100	10		20x2	3/4" F	06792030	NR	21,79
0196101	10		26x3	3/4" F	06792630	NR	27,38
0196102	5		32x3	1" F	06793240	NR	35,89



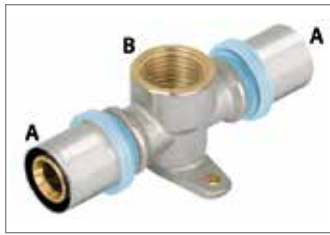
0196104	10	<b>680</b> - Raccordo a pressare per tubo in polietilene multistrato, a T attacco maschio centrale	16x2	1/2" M	06801620	NR	15,15
0196106	10	gas	18x2	1/2" M	06801820	NR	18,26
0196108	10		18x2	3/4" M	06802020	NR	18,42
0196107	10		20x2	1/2" M	06801830	NR	21,00
0196109	10		20x2	3/4" M	06802030	NR	21,32
0196112	5		26x3	3/4" M	06802630	NR	25,50
0196113	5		26x3	1" M	06803230	NR	31,92
0196114	5		32x3	3/4" M	06803240	NR	35,55
0216624	5		32x3	1" M	06802640	NR	29,58
0403087	5		40x3,5	1" M	06804040	NR	50,60
0403088	5		40x3,5	1"1/4 M	06804050	NR	53,70



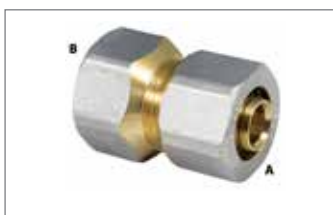
0196133	10	<b>890</b> - Raccordo a pressare per tubo multistrato diritto, intermedio a via ridotta	18x2	16x2	08901810	NR	11,44
0196134•	10		20x2	16x2	08902010	NR	11,94
0196135	10		20x2	18x2	08902020	NR	15,86
0196138	10		26x3	16x2	08902600	NR	14,39
0196139	10		26x3	18x2	08902610	NR	14,99
0196140•	10		26x3	20x2	08902620	NR	15,39
0196143	5		32x3	16x2	08903200	NR	18,96
0196144	5		32x3	20x2	08903210	NR	19,79
0196145•	5		32x3	26x3	08903220	NR	20,69
0493779	5		40x3,5	32x3	08904010	NR	34,41
0493781	5		50x4	32x3	08905010	NR	37,32
0493780	5		50x4	40x3,5	08905000	NR	59,30
0493783	1		63x4,5	40x3,5	08906310	NR	78,20
0493782	1		63x4,5	50x4	08906300	NR	86,90



RBM TITA-FIX						
RACCORDI A PRESSARE PER TUBO MULTISTRATO						
CODICE	CONF.	DESCRIZIONE	A	B	CODICE FORNITORE	U.M.
0196154•	10	<b>851.A</b> - Raccordo a pressare per tubo multistrato a T intermedio, via ridotta laterale	20x2	16x2	08512010	NR
0196159▫	5		26x3	16x2	08512610	NR
0196160•	5		26x3	20x2	08512620	NR
0493777	5		32x3	16x2	08513210	NR
0196163	5		32x3	20x2	08513200	NR
0448039	5		32x3	26x3	08513220	NR
0493776	5	<b>851.D</b> - Raccordo a pressare per tubo multistrato a T intermedio, doppia via ridotta laterale	18x2	16x2	08511840	NR
0403091	10		20x2	16x2	08512000	NR
0403092	5		26x3	20x2	08512650	NR
0493778	5		32x3	26x3	08513230	NR
0196150	10	<b>851.C</b> - Raccordo a pressare per tubo multistrato a T intermedio, doppia via ridotta laterale	18x2	16x2	08511640	NR
0196149•	10		20x2	16x2	08511610	NR
0196153	5		20x2	18x2	08511810	NR
0196152	5		26x3	16x2	08511690	NR
0196156•	5		26x3	20x2	08512070	NR
0196158	5		32x3	20x2	08512090	NR
0196162	5		32x3	26x3	08512640	NR
0196119	10	<b>851.B</b> - Raccordo a pressare per tubo multistrato a T intermedio, via ridotta centrale	20x2	14x2	08511620	NR
0196120•	10		20x2	16x2	08511630	NR
0196124	5		20x2	18x2	08511800	NR
0196122•	5		26x3	16x2	08511660	NR
0493774	10		26x3	18x2	08511820	NR
0196125•	5		26x3	20x2	08512020	NR
0493784	5		32x3	16x2	09331600	NR
0493775	5		32x3	18x2	08511830	NR
0196127•	5		32x3	20x2	08512040	NR
0196129▫	5		32x3	26x3	08512600	NR
0506947	1		40x3,5	26x3	08514010	NR
0506946	5		40x3,5	32x3	08514000	NR
0506949▫	1		50x4	26x3	08515020	NR
0506948	1		50x4	40x3,5	08515000	NR
0448040	1		63x4,5	26x3	08516340	NR
0448041	1		63x4,5	40x3,5	08516320	NR
CODICE	CONF.	DESCRIZIONE	A	B	CODICE FORNITORE	U.M.
0493785	10	<b>999</b> - Raccordo a pressare per tubo multistrato a T intermedio, tripla riduzione	26x3	20x2	16x2	09992000
						NR
						28,83



RBM TITA-FIX							
RACCORDI A PRESSARE PER TUBO MULTISTRATO							
CODICE	CONF.	DESCRIZIONE	A	B	CODICE FORNITORE	U.M.	PREZZO €
0196168•	10	<b>853.A</b> - Raccordo a pressare per tubo multistrato gomito flangiato lunghezza standard attacco F gas	16x2	1/2" F	08530400	NR	17,45
0263722	10		18x2	1/2" F	08530420	NR	20,15
0196169•	10		20x2	1/2" F	08530410	NR	17,81
0398205•	5	<b>853.B</b> - Raccordo a pressare per tubo multistrato, gomito flangiato, lunghezza x L 77 mm, attacco F Gas	16x2	1/2" F	08530490	NR	20,40
0196164	10	<b>852</b> - Raccordo a pressare per tubo multistrato flangiato, disassato, attacco F gas	16x2	1/2" F	08520400	NR	24,63
0196165	5		20x2	1/2" F	08520430	NR	23,77
0174450	10	<b>4149.A</b> - Raccordo a pressare per tubo multistrato - gomito flangiato - lunghezza XL 50 mm - attacco F Gas Raccordo multi-pinza.	16x2	1/2" F	41490400	NR	19,89
0174451	10		20x2	1/2" F	41490410	NR	20,19
0174452	10		20x2	3/4" F	41490510	NR	27,68
0174453	5	<b>4149.B</b> - Raccordo a pressare per tubo multistrato - gomito flangiato - lunghezza standard - attacco F Gas Raccordo multi-pinza.	16x2	1/2" F	41490490	NR	20,59
0196172•	5	<b>20.A</b> - Rubinetto d'arresto da incasso con cappuccio cromato e raccordi a pressare per tubo multistrato	16x2	1/2"	00200410	NR	60,10
0196173•	3		20x2	3/4"	00200510	NR	84,70
0196174	3		26x3	3/4"	00200520	NR	98,30
		* Raccordo dato smontato					
0195391•	10	<b>20.B</b> - Rubinetto d'arresto da incasso con cappuccio cromato			00200400	NR	58,40
0195392	5				00200500	NR	97,20



RBM TITA-FIX						
RACCORDI A STRINGERE PER TUBO MULTISTRATO						
CODICE	CONF.	DESCRIZIONE	A	CODICE FORNITORE	U.M.	PREZZO €
0511224	10	<b>1930</b> - Raccordi a stringere per tubo multistrato diritto - intermedio	14x2 16x2 18x2 20x2 26x3 32x3	19301402 19301602 19301802 19302002 19302602 19303202	NR NR NR NR NR NR	24,77 14,79 23,00 21,70 42,70 72,80
CODICE	CONF.	DESCRIZIONE	A	B	CODICE FORNITORE	U.M.
0506961	10	<b>1929</b> - Raccordi a stringere per tubo multistrato diritto - attacco femmina gas	14x2 16x2 16x2 18x2 18x2 20x2 20x2 26x3 26x3 32x3	1/2" F 1/2" F 3/4" F 1/2" F 3/4" F 1/2" F 3/4" F 1/2" F 1" F 1" F	19291402 19291602 19291802 19292002 19291612 19291812 19292012 19292612 19292622 19293222	NR NR NR NR NR NR NR NR NR NR
0506962	10					15,78 9,86
0506964	10					14,34
0506966	10					13,64
0506963	10					13,69
0506965	10					16,11
0506967	10					15,51
0506968	5					23,47
0506969	5					29,24
0506970	5					41,03
0506950	10	<b>1928</b> - Raccordi a stringere per tubo multistrato diritto - attacco maschio gas	14x2 16x2 16x2 18x2 18x2 20x2 20x2 26x3 26x3 32x3	1/2" M 1/2" M 3/4" M 1/2" M 3/4" M 1/2" M 3/4" M 1" M 1" M	19281402 19281602 19281802 19282002 19281612 19281812 19282012 19282612 19282622 19283222	NR NR NR NR NR NR NR NR NR NR
0506952	10					15,15 9,58
0506954	10					15,19
0506956	10					14,75
0506953	10					12,28
0506955	10					15,46
0506957	10					14,79
0506958	5					25,03
0506959	5					25,57
0506960	5					44,81
0507003	10	<b>1935</b> - Raccordi a stringere per tubo multistrato ad angolo - attacco femmina gas	14x2 16x2 16x2 18x2 18x2 20x2 20x2 26x3 26x3 32x3	1/2" F 1/2" F 3/4" F 1/2" F 3/4" F 1/2" F 3/4" F 1" F 1" F	19351402 19351602 19351802 19352002 19351612 19351812 19352012 19352612 19352622 19353222	NR NR NR NR NR NR NR NR NR NR
0507004	10					15,41 11,75
0507005	10					16,49
0507007	10					15,19
0601414	10					15,74
0507006	10					17,72
0507008	10					17,13
0507009	5					28,58
0507010	5					31,34
0507011	5					47,73
CODICE	CONF.	DESCRIZIONE	A	CODICE FORNITORE	U.M.	PREZZO €
0511226	10	<b>1934</b> - Raccordi a stringere per tubo multistrato ad angolo - intermedio	14x2 16x2 18x2 20x2 26x3 32x3	19341402 19341602 19341802 19342002 19342602 19343202	NR NR NR NR NR NR	23,42 15,26 25,80 24,61 44,81 74,80
0506998	10					
0506999	10					
0507000	10					
0507001	5					
0507002	5					



RBM TITA-FIX							
RACCORDI A STRINGERE PER TUBO MULTISTRATO							
CODICE	CONF.	DESCRIZIONE	A	B	CODICE FORNITORE	U.M.	PREZZO €
0511227	10	<b>1936</b> - Raccordi a stringere per tubo multistrato ad angolo - attacco maschio gas	14x2	1/2" M	19361402	NR	15,41
0507012	10		16x2	1/2" M	19361602	NR	11,80
0507013	10		16x2	3/4" M	19361802	NR	16,69
0507015	10		18x2	1/2" M	19362002	NR	15,19
0621057	10		18x2	3/4" M	19361612	NR	15,51
0507014	10		20x2	1/2" M	19361812	NR	17,93
0507016	10		20x2	3/4" M	19362012	NR	17,13
0507017	5		26x3	3/4" M	19362612	NR	28,28
0507018	5		26x3	1" M	19362622	NR	31,25
0507019	5		32x3	1" M	19363222	NR	47,44
CODICE	CONF.	DESCRIZIONE	A		CODICE FORNITORE	U.M.	PREZZO €
0506976	10	<b>1931</b> - Raccordi a stringere per tubo multistrato a T - intermedio	14x2		19311402	NR	34,56
0506977	10		16x2		19311602	NR	21,49
0506978	10		18x2		19311802	NR	35,16
0506979	5		20x2		19312002	NR	32,37
0506980	3		26x3		19312602	NR	63,90
0506981	2		32x3		19313202	NR	110,00
CODICE	CONF.	DESCRIZIONE	A	B	CODICE FORNITORE	U.M.	PREZZO €
0511225	10	<b>1932</b> - Raccordi a stringere per tubo multistrato a T - attacco femmina centrale gas	14x2	1/2" F	19321402	NR	29,13
0506982	10		16x2	1/2" F	19321602	NR	20,63
0506983	10		16x2	3/4" F	19321802	NR	27,64
0506985	5		18x2	1/2" F	19322002	NR	26,34
0621056	5		18x2	3/4" F	19321612	NR	26,43
0506984	5		20x2	1/2" F	19321812	NR	28,54
0506986	5		20x2	3/4" F	19322012	NR	27,31
0506987	3		26x3	3/4" F	19322612	NR	46,63
0506988	3		26x3	1" F	19322622	NR	46,84
0506989	2		32x3	1" F	19323222	NR	84,00
0601412	10	<b>1933</b> - Raccordi a stringere per tubo multistrato a T - attacco maschio centrale gas	14x2	1/2" M	19331402	NR	29,08
0506990	10		16x2	1/2" M	19331602	NR	16,26
0506991	10		16x2	3/4" M	19331802	NR	27,51
0506993	5		18x2	1/2" M	19332002	NR	26,28
0601413	5		18x2	3/4" M	19331612	NR	24,66
0506992	5		20x2	1/2" M	19331812	NR	28,44
0506994	5		20x2	3/4" M	19332012	NR	27,14
0506995	3		26x3	3/4" M	19332612	NR	47,34
0506996	3		26x3	1" M	19332622	NR	50,30
0506997	2		32x3	1" M	19333222	NR	83,50
0511228	10	<b>1937</b> - Raccordi a stringere per tubo multistrato a gomito flangiato attacco femmina gas	14x2	1/2" F	19371402	NR	19,70
0507020	10		16x2	1/2" F	19371602	NR	15,15
0507021	10		18x2	1/2" F	19371802	NR	19,55
0507022	10		20x2	1/2" F	19372002	NR	18,86