



TITA COLOR

Raccordi a pressare per tubi multistrato

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".

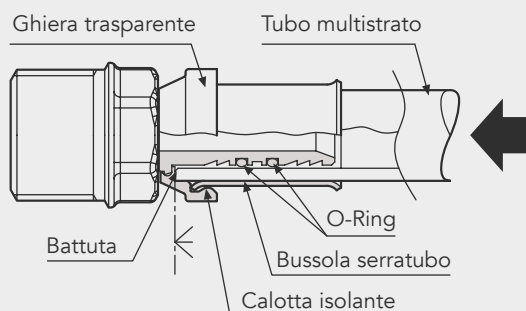
SISTEMA "ANTISFILAMENTO"

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.



CODICE DI CODIFICA PER COLORE

Il nuovo codice colore per le ghiera dei raccordi è studiato per migliorare usabilità, sicurezza e comunicazione nei cantieri. Supporta la strategia RBM orientata all'efficienza e alla precisione, facilitando il lavoro sul campo e riducendo i margini di errore grazie all'identificazione visiva im-



Ø 16

PANTONE 290 C



Ø 18

BIANCO TRASPARENTE



Ø 20

PANTONE 158 U



Ø 26

PANTONE 1787 CP



Ø 32

PANTONE 7655 C



Ø 40

PANTONE 7472 C



Ø 50

PANTONE 2286 C



Ø 63

PANTONE 429 C



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;

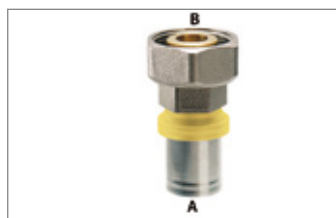
TH, H, B per \varnothing 26x3;

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.

diata anche a distanza. La proposta RBM è pronta per essere adottata come nuovo standard. È un codice applicabile nell'ambito delle tubazioni multistrato e del settore idrotermosanitario.



RBM TITA-GAS							
SISTEMA DI DISTRIBUZIONE COMBUSTIBILI GASSOSI							
CODICE	CONF.	DESCRIZIONE	MISURA	CODICE FORNITORE	U.M.	PREZZO €	
0572382•	50	1969 - Tubo multistrato PE- x c. Idoneo per il trasporto di combustibili gassosi, secondo la UNI 7129-1 e UNI 11344	16 x 2 x 0,20 mm	19691610	MT	4,56	
0540593	100		16 x 2 x 0,20 mm	19691600	MT	4,56	
0572383•	50		20 x 2 x 0,30 mm	19692010	MT	6,00	
0540594	100		20 x 2 x 0,30 mm	19692000	MT	6,00	
0540595•	50		26 x 3 x 0,40 mm	19692600	MT	9,93	
0540596	50		32 x 3 x 0,40 mm	19693200	MT	12,27	
0551247	100	1970 - Tubo multistrato PE- x c in barre	16 x 2 x 0,20 mm	19701600	MT	5,30	
0551248	76		20 x 2 x 0,30 mm	19702000	MT	6,98	
0551249	40		26 x 3 x 0,40 mm	19702600	MT	11,70	
0551250	24		32 x 3 x 0,40 mm	19703200	MT	20,50	
CODICE	CONF.	DESCRIZIONE	MISURA	GUAINA Ø INTERNO mm	CODICE FORNITORE	U.M.	PREZZO €
0013084•	50	3598 - 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	16 x 2	31	35981600	MT	7,06
0013085•	50		20 x 2	31	35982000	MT	9,09
CODICE	CONF.	DESCRIZIONE	GUAINA Ø		CODICE FORNITORE	U.M.	PREZZO €
			INTERNO mm	ESTERNO mm			
0013086	50	3599 - 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	3,55
0013087	25		40	45	35990012	MT	5,40
CODICE	CONF.	DESCRIZIONE	A	B	CODICE FORNITORE	U.M.	PREZZO €
0559826	10	2085 - Raccordo a pressare per gas per tubo multistrato, dado girevole filetto gas tenuta piana, raccordo compatibile con pinze serie TH	16 x 2	1/2" F	20851620	NR	18,56
0559827•	10		16 x 2	3/4" F	20851630	NR	21,05
0559828•	10		20 x 2	3/4" F	20852030	NR	22,87
0559825	10		26 x 3	1" F	20852640	NR	30,68
0540619	10	1955 - Raccordo a pressare per gas per tubo multistrato, dado girevole Euroconus Raccordo compatibile con pinze serie TH	16 x 2	Euroconus	19551630	NR	24,57
0540620	10		20 x 2	Euroconus	19552030	NR	26,14
0540621	10		26 x 3	Euroconus	19552630	NR	31,77
0540622	10	1956 - Raccordo a pressare per gas per tubo multistrato, dado girevole Standard RBM, raccordo compatibile con pinze serie TH	16 x 2	RBM	19561600	NR	22,66
0540623	10		20 x 2	RBM	19562000	NR	25,78



RBM TITA-GAS							
SISTEMA DI DISTRIBUZIONE COMBUSTIBILI GASSOSI							
CODICE	CONF.	DESCRIZIONE	A		CODICE FORNITORE	U.M.	PREZZO €
0540624	10	1957 - Raccordo a pressare per gas per tubo multistrato, dritto - intermedio, raccordo compatibile con pinze serie TH	16x2		19571600	NR	14,18
0540625	10		20x2		19572000	NR	18,30
0540626	10		26x3		19572600	NR	22,92
0540627	5		32x3		19573200	NR	27,87



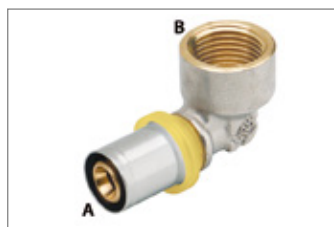
CODICE	CONF.	DESCRIZIONE	A	B	CODICE FORNITORE	U.M.	PREZZO €
0540628	10	1958 - Raccordo a pressare per gas per tubo multistrato, dritto - attacco femmina, raccordo compatibile con pinze serie TH	16x2	1/2" F	19581620	NR	12,13
0540629	10		20x2	1/2" F	19582020	NR	13,49
0065945	10		20x2	3/4" F	19582030	NR	16,14
0540630	10		26x3	3/4" F	19582630	NR	21,67
0540631	5		32x3	1" F	19583240	NR	30,73



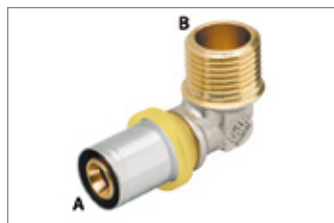
0540632	10	1959 - Raccordo a pressare per gas per tubo multistrato, dritto - attacco maschio, raccordo compatibile con pinze serie TH	16x2	16 x 2	19591620	NR	9,50
0559836	10		16x2	16 x 2	19591630	NR	15,68
0559824	10		20x2	20 x 2	19592020	NR	12,13
0540633	10		20x2	20 x 2	19592030	NR	17,67
0540634	10		26x3	26 x 3	19592630	NR	19,43
0540635	10		32x3	32 x 3	19593240	NR	24,24



CODICE	CONF.	DESCRIZIONE	A		CODICE FORNITORE	U.M.	PREZZO €
0540636	10	1960 - Raccordo a pressare per gas per tubo multistrato, angolo - intermedio, raccordo compatibile con pinze serie TH	16x2		19601600	NR	18,62
0540637	10		20x2		19602000	NR	21,21
0540638	5		26x3		19602600	NR	25,16
0540639	5		32x3		19603200	NR	35,93



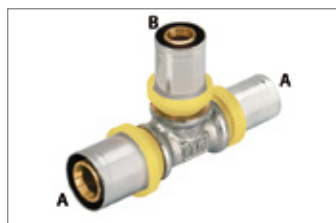
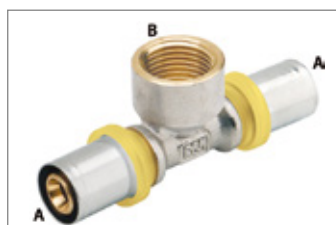
CODICE	CONF.	DESCRIZIONE	A	B	CODICE FORNITORE	U.M.	PREZZO €
0540640	10	1961 - Raccordo a pressare per gas per tubo multistrato, angolo - attacco femmina, raccordo compatibile con pinze serie TH	16x2	1/2" F	19611620	NR	14,27
0540641	10		20x2	1/2" F	19612020	NR	17,14
0540642	5		26x3	3/4" F	19612630	NR	26,48
0540643	5		32x3	1" F	19613240	NR	37,98



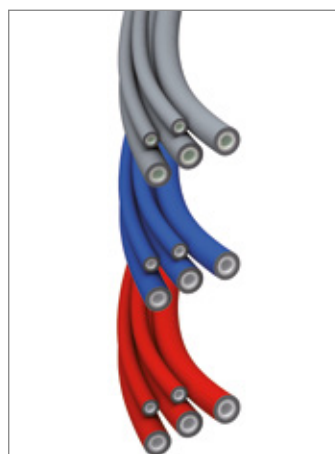
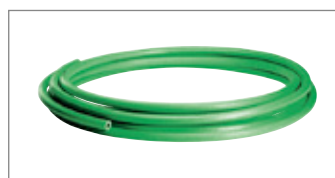
0540644	10	1962 - Raccordo a pressare per gas per tubo multistrato, angolo - attacco maschio, raccordo compatibile con pinze serie TH	16x2	1/2" M	19621620	NR	13,13
0540645	10		20x2	1/2" M	19622020	NR	16,30
0540646	10		26x3	3/4" M	19622630	NR	24,53
0540647	5		32x3	1" M	19623240	NR	37,35



CODICE	CONF.	DESCRIZIONE	A		CODICE FORNITORE	U.M.	PREZZO €
0540648	10	1963 - Raccordo a pressare per gas per tubo multistrato, a "T", intermedio, raccordo compatibile con pinze serie TH	16x2		19631600	NR	21,21
0540649	10		20x2		19632000	NR	24,12
0540650	5		26x3		19632600	NR	36,32
0540651	5		32x3		19633200	NR	49,03



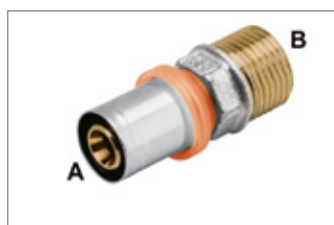
RBM TITA-GAS								
SISTEMA DI DISTRIBUZIONE COMBUSTIBILI GASSOSI								
CODICE	CONF.	DESCRIZIONE	A	B	CODICE FORNITORE	U.M.	PREZZO €	
0540652	10	1964 - Raccordo a pressare per gas per tubo multistrato, a "T", attacco femmina centrale, raccordo compatibile con pinze serie TH	16 x 2	1/2" F	19641620	NR	20,84	
0540653	10		20 x 2	1/2" F	19642020	NR	25,16	
0540654	5		26 x 3	3/4" F	19642630	NR	38,77	
0540655	5		32 x 3	1" F	19643240	NR	49,68	
0559829	10	2064 - Raccordi a pressare per gas per tubo multistrato, diritto a via ridotta, raccordo compatibile con pinze serie TH	20 x 2	16 x 2	20642010	NR	15,68	
0559830	10		26 x 3	20 x 2	20642620	NR	20,68	
0540661	10	1965.A - Raccordo a pressare per gas per tubo multistrato, a "T", via ridotta laterale, raccordo compatibile con pinze serie TH	20 x 2	16 x 2	19652010	NR	27,31	
0540657	10	1965.B - Raccordo a pressare per gas per tubo multistrato, a "T", via ridotta centrale, raccordo compatibile con pinze serie TH	20 x 2	16 x 2	19651630	NR	27,71	
0540658	10		26 x 3	16 x 2	19651660	NR	37,92	
0540662	5		26 x 3	20 x 2	19652020	NR	38,39	
0540663	5		32 x 3	20 x 2	19652040	NR	54,20	
0540665	5		32 x 3	26 x 3	19652600	NR	54,60	
0540656	10	1965.C - Raccordo a pressare per gas per tubo multistrato, a "T", via ridotta centrale e laterale, raccordo compatibile con pinze serie TH	20 x 2	16 x 2	19651610	NR	26,88	
0540659	5		26 x 3	16 x 2	19651690	NR	35,89	
0540664	5		26 x 3	20 x 2	19652070	NR	37,52	
0540660	10	1965.D - Raccordo a pressare per gas per tubo multistrato, a "T", doppia via ridotta laterale, raccordo compatibile con pinze serie TH	20 x 2	16 x 2	19652000	NR	25,43	
CODICE	CONF.	DESCRIZIONE	A	B	C	CODICE FORNITORE	U.M.	PREZZO €
0540666	10	1966 - Raccordo a pressare per gas per tubo multistrato, a "T", tripla riduzione, raccordo compatibile con pinze serie TH	26 x 3	20 x 2	16 x 2	19662000	NR	39,34
CODICE	CONF.	DESCRIZIONE	A	B	CODICE FORNITORE	U.M.	PREZZO €	
0540667•	10	1967 - Raccordo a pressare per gas per tubo multistrato a Gomito flangiato, lunghezza standard, attacco F gas, raccordo compatibile con pinze serie TH	16 x 2	1/2" F	19670400	NR	23,87	
0540668	10		20 x 2	1/2" F	19670410	NR	24,28	



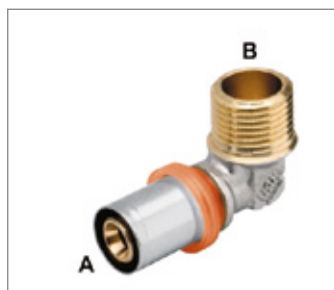
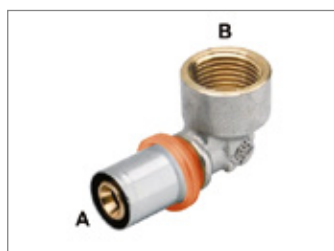
RBM TITA-FIX							
SISTEMA DI DISTRIBUZIONE IDROTERMICA							
CODICE	CONF.	DESCRIZIONE	MISURA	CODICE FORNITORE	U.M.	PREZZO €	
0493799	100	1542 - Tubo multistrato PE- x c, in rotolo	16x2	15421600	MT	3,39	
0493801	100		20x2	15422000	MT	4,68	
0493802	50		26x3	15422600	MT	7,83	
0493803	50		32x3	15423200	MT	9,74	
0540588	100	1542 - Tubo multistrato PE- x c, in barre da 4 metri	16x2	15431600	MT	4,05	
0540590	76		20x2	15432000	MT	5,58	
0540591	40		26x3	15432600	MT	9,36	
0540592	24		32x3	15433200	MT	11,62	
0493789•	50	1541.B - Tubo multistrato PE- x c, in rotolo, isolato esternamente con guaina in polipropilene espanso a celle chiuse, privo di CFC, autoestingente. * spessori conformi a legge 10/91	16x2*	15411650	MT	3,88	
0493793•	50		20x2	15412050	MT	6,31	
0493795	50		26x3	15412650	MT	11,43	
0493797	25		32x3	15413250	MT	16,90	
0493788	50	1541.C - Tubo multistrato PE- x c, in rotolo, isolato esternamente con guaina anticondensa in polipropilene espanso a celle chiuse, privo di CFC, autoestingente, spessori conformi a legge 10/91	16x2	15411640	MT	5,98	
0493792	50		20x2	15412040	MT	7,69	
0493794	50		26x3	15412640	MT	13,34	
0493796	25		32x3	15413240	MT	20,07	
0493817	100	1545 - Tubo multistrato PE-RT, in rotolo	16x2	15451600	MT	3,21	
0493819	100		20x2	15452000	MT	4,68	
0493820	50		26x3	15452600	MT	7,54	
0493821	50		32x3	15453200	MT	9,36	
0403106	25		40x3,5	15454000	MT	32,48	
0620462	100	1545 - Tubo multistrato PE-RT, in barre da 4 metri	16x2	15461600	MT	3,39	
0620464•	76		20x2	15462000	MT	4,68	
0620465•	40		26x3	15462600	MT	7,73	
0620466•	24		32x3	15463200	MT	9,78	
0403107	40	1545 - Tubo multistrato PE-RT, in barre da 5 metri	40x3,5	15464000	MT	35,90	
0403108	15		50x4	15465000	MT	54,10	
0403109	5		63x4,5	15466300	MT	102,90	
CODICE	CONF.	DESCRIZIONE	COLORE	MISURA	CODICE FORNITORE	U.M.	PREZZO €
0493807•	50	1544.B - Tubo multistrato PE-RT, in rotolo, isolato esternamente con guaina in polipropilene espanso a celle chiuse, privo di CFC, autoestingente. * spessori conformi a legge 10/91	grigio	16x2*	15441650	MT	3,39
0493811•	50		grigio	20x2	15442050	MT	5,81
0493813•	50		grigio	26x3	15442650	MT	10,33
0493815•	25		grigio	32x3	15443250	MT	15,63
0045640	50	* spessori conformi a legge 10/91	blu	16x2*	19461620	MT	3,39
0045641	50		blu	20x2	19462020	MT	5,81
0045642	50		blu	26x3	19462620	MT	10,33
0045643	25		blu	32x3	19463220	MT	15,63
0045644•	50		rosso	16x2*	19461630	MT	3,39
0045645	50		rosso	20x2	19462030	MT	5,81
0045646	50	rosso	26x3	19462630	MT	10,33	
0045647	25	rosso	32x3	19463230	MT	15,63	



RBM TITA-FIX							
SISTEMA DI DISTRIBUZIONE IDROTERMICA							
CODICE	CONF.	DESCRIZIONE	COLORE	MISURA	CODICE FORNITORE	U.M.	PREZZO €
0620457	50	1544.A - Tubo multistrato PE-RT, in rotolo, protetto esternamente con guaina corrugata in polipropilene	blu	16 x 2 blu	15441680	MT	6,64
0620458	50		rosso	16 x 2 rosso	15441690	MT	6,64
0620459	50		blu	20 x 2 blu	15442080	MT	8,45
0620460	50		rosso	20 x 2 rosso	15442090	MT	8,45
CODICE	CONF.	DESCRIZIONE	MISURA		CODICE FORNITORE	U.M.	PREZZO €
0493806	50	1544.C - 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	5,45
0493810	50		20 x 2		15442040	MT	7,11
0493812	50		26 x 3		15442640	MT	12,34
0493814	25		32 x 3		15443240	MT	18,74
RACCORDI A PRESSARE PER TUBO MULTISTRATO							
CODICE	CONF.	DESCRIZIONE	A	B	CODICE FORNITORE	U.M.	PREZZO €
0403090	10	812 - 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	14,06
0196002	10		16 x 2	1/2" F	08121620	NR	10,95
0196224	10		16 x 2	3/4" F	08121630	NR	16,10
0196004	10		18 x 2	3/4" F	08121830	NR	16,25
0196005•	10		20 x 2	3/4" F	08122030	NR	17,41
0448036	10		26 x 3	1" F	08122640	NR	23,38
0572387	10		32 x 3	1"1/4 F	08123250	NR	32,41
0195166	10	826 - Raccordo a pressare per tubo multistrato, dado girevole, filetto gas, tenuta piana filettatura RBM	16 x 2	RBM	08261600	NR	16,99
0195168	10		18 x 2	RBM	08261800	NR	18,30
0195169	10		20 x 2	RBM	08262000	NR	19,27
0196015•	10	671 - Raccordo a pressare per tubo in polietilene multistrato, diritto intermedio	16 x 2		06711600	NR	10,62
0196017	10		18 x 2		06711800	NR	12,46
0196018•	10		20 x 2		06712000	NR	13,70
0196020•	10		26 x 3		06712600	NR	17,10
0196021•	5		32 x 3		06713200	NR	20,89
0403063•	5		40 x 3,5		06714000	NR	39,59
0403064	4		50 x 4		06715000	NR	71,30
0403065	3		63 x 4,5		06716300	NR	96,90
0196023•	10		672 - Raccordo a pressare per tubo in polietilene multistrato, diritto attacco femmina gas	16 x 2	1/2" F	06721620	NR
0196025	10	18 x 2		1/2" F	06721820	NR	9,60
0196027•	10	18 x 2		3/4" F	06722020	NR	10,12
0196026	10	20 x 2		1/2" F	06721830	NR	12,71
0196028•	10	20 x 2		3/4" F	06722030	NR	13,92
0196031•	10	26 x 3		3/4" F	06722630	NR	16,25
0493773	10	26 x 3		1" F	06722640	NR	21,71
0196032•	5	32 x 3		1" F	06723240	NR	22,98
0403066	5	40 x 3,5		1" F	06724040	NR	24,98
0403067•	5	40 x 3,5		1"1/4 F	06724050	NR	35,59
0403068	5	50 x 4		1"1/2 F	06725060	NR	53,30
0403069•	1	63 x 4,5		2" F	06726370	NR	71,00

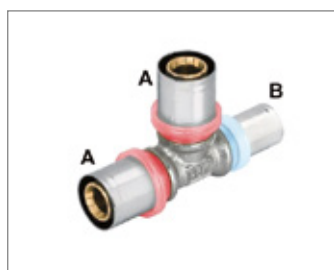


RBM TITA-FIX								
RACCORDI A PRESSARE PER TUBO MULTISTRATO								
CODICE	CONF.	DESCRIZIONE	A	B	CODICE FORNITORE	U.M.	PREZZO €	
0403071	10	673 - Raccordo a pressare per tubo in polietilene multistrato, dirritto attacco maschio gas	14x2	1/2" M	06731610	NR	7,15	
0196034•	10		16x2	1/2" M	06731620	NR	7,18	
0196036•	10		18x2	1/2" M	06731820	NR	9,56	
0196038•	10		18x2	3/4" M	06732020	NR	9,06	
0196037	10		20x2	1/2" M	06731830	NR	12,24	
0196039•	10		20x2	3/4" M	06732030	NR	13,20	
0196042•	10		26x3	3/4" M	06732630	NR	14,53	
0196043•	10		26x3	1" M	06732640	NR	15,17	
0196044•	5		32x3	1" M	06733240	NR	18,13	
0403072•	5		40x3,5	1"1/4 M	06734050	NR	37,14	
0403073•	5		50x4	1"1/2 M	06735060	NR	54,90	
0403074•	1		63x4,5	2" M	06736370	NR	84,80	
0196046•	10		674 - Raccordo a pressare per tubo in polietilene multistrato, angolo intermedio	16 x 2		06741600	NR	13,92
0196048•	10	18 x 2			06741800	NR	14,66	
0196049•	10	20 x 2			06742000	NR	15,78	
0196051•	5	26 x 3			06742600	NR	18,82	
0196052•	5	32 x 3			06743200	NR	26,88	
0403075•	5	40 x 3,5			06744000	NR	46,06	
0403076•	1	50 x 4			06745000	NR	84,80	
0403077•	1	63 x 4,5		06746300	NR	118,70		
0196054•	10	675 - Raccordo a pressare per tubo in polietilene multistrato, angolo attacco femmina gas	16x2	1/2" F	06751620	NR	10,71	
0196056•	10		18x2	1/2" F	06751820	NR	12,03	
0196058•	10		18x2	3/4" F	06752020	NR	12,84	
0196057	10		20x2	1/2" F	06751830	NR	17,55	
0196059•	10		20x2	3/4" F	06752030	NR	17,71	
0196062•	5		26x3	3/4" F	06752630	NR	19,74	
0196063•	5		32x3	1" F	06753240	NR	28,46	
0403078	5		40x3,5	1"1/4 F	06754050	NR	45,17	
0403079	1		50x4	1"1/2 F	06755060	NR	71,80	
0196065•	10		676 - Raccordo a pressare per tubo in polietilene multistrato, angolo attacco maschio gas	16x2	1/2" M	06761620	NR	9,86
0196067•	10	18x2		1/2" M	06761820	NR	11,78	
0196069•	10	18x2		3/4" M	06762020	NR	12,20	
0196068	10	20x2		1/2" M	06761830	NR	15,73	
0196070•	10	20x2		3/4" M	06762030	NR	15,88	
0196073•	10	26x3		3/4" M	06762630	NR	18,30	
0196074•	5	32x3		1" M	06763240	NR	27,98	
0403080	5	40x3,5		1"1/4" M	06764050	NR	53,30	
0196076•	10	677 - Raccordo a pressare per tubo in polietilene multistrato, a T intemedio		16x2		06771600	NR	15,78
0196078•	5			18x2		06771800	NR	16,93
0196079•	10		20x2		06772000	NR	18,02	
0196081•	5		26x3		06772600	NR	27,16	
0196082•	5		32x3		06773200	NR	36,67	
0403081	5		40x3,5		06774000	NR	63,70	
0403082	1		50x4		06775000	NR	119,40	
0403083	1		63x4,5		06776300	NR	161,40	

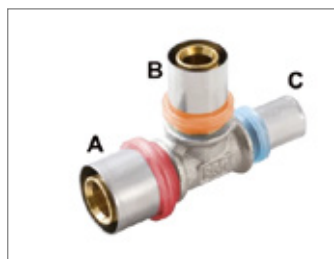


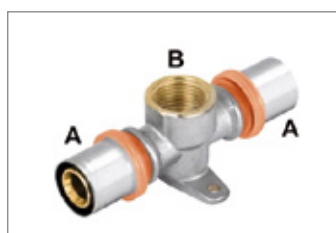


RBM TITA-FIX								
RACCORDI A PRESSARE PER TUBO MULTISTRATO								
CODICE	CONF.	DESCRIZIONE	A	B	CODICE FORNITORE	U.M.	PREZZO €	
0196084•	10	678 - Raccordo a pressione per tubo in polietilene multistrato, a T attacco femmina centrale gas	16x2	1/2" F	06781620	NR	15,64	
0196086•	5		18x2	1/2" F	06781820	NR	17,82	
0196087	5		18x2	3/4" F	06781830	NR	21,88	
0196088•	10		20x2	1/2" F	06782020	NR	18,82	
0196089	10		20x2	3/4" F	06782030	NR	22,66	
0196092•	5		26x3	3/4" F	06782630	NR	29,00	
0196093	5		32x3	3/4" F	06783230	NR	37,10	
0196094•	5		32x3	1" F	06783240	NR	37,14	
0403084	5		40x3,5	1" F	06784040	NR	50,90	
0403085	5		40x3,5	1"1/4 F	06784050	NR	64,60	
0403086•	1	50x4	1" F	06785040	NR	80,80		
<hr/>								
<div> </div>								
0196096	10	679 - Raccordo a pressione per tubo in polietilene multistrato, a T attacco femmina laterale gas	16x2	1/2" F	06791620	NR	15,52	
0196097	10		18x2	1/2" F	06791820	NR	18,87	
0196099	10		18x2	3/4" F	06792020	NR	19,02	
0196098	10		20x2	1/2" F	06791830	NR	22,06	
0196100	10		20x2	3/4" F	06792030	NR	22,25	
0196101	10		26x3	3/4" F	06792630	NR	27,98	
0196102	5		32x3	1" F	06793240	NR	36,67	
<hr/>								
<div> </div>								
0196104	10		680 - Raccordo a pressione per tubo in polietilene multistrato, a T attacco maschio centrale gas	16x2	1/2" M	06801620	NR	15,48
0196106	10	18x2		1/2" M	06801820	NR	18,66	
0196108	10	18x2		3/4" M	06802020	NR	18,82	
0196107	10	20x2		1/2" M	06801830	NR	21,46	
0196109	10	20x2		3/4" M	06802030	NR	21,78	
0196112	5	26x3		3/4" M	06802630	NR	26,05	
0196113	5	26x3		1" M	06803230	NR	32,62	
0196114	5	32x3		3/4" M	06803240	NR	36,32	
0216624	5	32x3		1" M	06802640	NR	30,23	
0403087	5	40x3,5		1" M	06804040	NR	51,70	
0403088	5	40x3,5		1"1/4 M	06804050	NR	54,90	
<hr/>								
<div> </div>								
0196133	10	890 - Raccordo a pressione per tubo multistrato diritto, intermedio a via ridotta		18x2	16x2	08901810	NR	11,68
0196134•	10		20x2	16x2	08902010	NR	12,20	
0196135	10		20x2	18x2	08902020	NR	16,21	
0196138	10		26x3	16x2	08902600	NR	14,70	
0196139	10		26x3	18x2	08902610	NR	15,32	
0196140•	10		26x3	20x2	08902620	NR	15,73	
0196143	5		32x3	16x2	08903200	NR	19,37	
0196144	5		32x3	20x2	08903210	NR	20,21	
0196145•	5		32x3	26x3	08903220	NR	21,13	
0493779	5		40x3,5	32x3	08904010	NR	35,16	
0493781	5		50x4	32x3	08905010	NR	38,13	
0493780	5		50x4	40x3,5	08905000	NR	60,50	
0493783	1		63x4,5	40x3,5	08906310	NR	79,90	
0493782	1		63x4,5	50x4	08906300	NR	88,80	



RBM TITA-FIX								
RACCORDI A PRESSARE PER TUBO MULTISTRATO								
CODICE	CONF.	DESCRIZIONE	A	B	CODICE FORNITORE	U.M.	PREZZO €	
0196154•	10	851.A - Raccordo a pressare per tubo multistrato a T intermedio, via ridotta laterale	20x2	16x2	08512010	NR	20,42	
0196159	5		26x3	16x2	08512610	NR	27,46	
0196160•	5		26x3	20x2	08512620	NR	28,18	
0493777	5		32x3	16x2	08513210	NR	36,37	
0196163	5		32x3	20x2	08513200	NR	40,25	
0448039	5		32x3	26x3	08513220	NR	40,63	
0493776	5	851.D - Raccordo a pressare per tubo multistrato a T intermedio, doppia via ridotta laterale	18x2	16x2	08511840	NR	20,16	
0403091	10		20x2	16x2	08512000	NR	20,16	
0403092	5		26x3	20x2	08512650	NR	28,07	
0493778	5		32x3	26x3	08513230	NR	40,91	
0196150	10	851.C - Raccordo a pressare per tubo multistrato a T intermedio, doppia via ridotta laterale	18x2	16x2	08511640	NR	20,16	
0196149•	10		20x2	16x2	08511610	NR	20,16	
0196153	5		20x2	18x2	08511810	NR	20,28	
0196152	5		26x3	16x2	08511690	NR	26,78	
0196156•	5		26x3	20x2	08512070	NR	28,07	
0196158	5		32x3	20x2	08512090	NR	40,49	
0196162	5		32x3	26x3	08512640	NR	40,91	
0196119	10	851.B - Raccordo a pressare per tubo multistrato a T intermedio, via ridotta centrale	20x2	14x2	08511620	NR	20,73	
0196120•	10		20x2	16x2	08511630	NR	20,73	
0196124	5		20x2	18x2	08511800	NR	20,53	
0196122•	5		26x3	16x2	08511660	NR	28,32	
0493774	10		26x3	18x2	08511820	NR	28,67	
0196125•	5		26x3	20x2	08512020	NR	28,67	
0493784	5		32x3	16x2	09331600	NR	36,12	
0493775	5		32x3	18x2	08511830	NR	36,73	
0196127•	5		32x3	20x2	08512040	NR	40,55	
0196129	5		32x3	26x3	08512600	NR	40,80	
0506947	1		40x3,5	26x3	08514010	NR	53,20	
0506946	5		40x3,5	32x3	08514000	NR	55,20	
0506949	1		50x4	26x3	08515020	NR	77,70	
0506948	1		50x4	40x3,5	08515000	NR	87,00	
0448040	1		63x4,5	26x3	08516340	NR	118,90	
0448041	1		63x4,5	40x3,5	08516320	NR	121,30	
CODICE	CONF.	DESCRIZIONE	A	B	C	CODICE FORNITORE	U.M.	PREZZO €
0493785	10	999 - Raccordo a pressare per tubo multistrato a T intermedio, tripla riduzione	26x3	20x2	16x2	09992000	NR	29,45





RBM TITA-FIX							
RACCORDI A PRESSARE PER TUBO MULTISTRATO							
CODICE	CONF.	DESCRIZIONE	A	B	CODICE FORNITORE	U.M.	PREZZO €
0196168•	10	853.A - Raccordo a pressare per tubo multistrato gomito flangiato lunghezza standard attacco F gas	16x2	1/2" F	08530400	NR	17,82
0263722	10		18x2	1/2" F	08530420	NR	20,59
0196169•	10		20x2	1/2" F	08530410	NR	18,18
0398205•	5	853.B - Raccordo a pressare per tubo multistrato, gomito flangiato, lunghezza x L 77 mm, attacco F Gas	16x2	1/2" F	08530490	NR	20,84
0196164	10	852 - Raccordo a pressare per tubo multistrato flangiato, disassato, attacco F gas	16x2	1/2" F	08520400	NR	25,16
0196165	5		20x2	1/2" F	08520430	NR	24,28
0174450	10	4149.A - Raccordo a pressare per tubo multistrato - gomito flangiato - lunghezza XL 50 mm - attacco F Gas Raccordo multi-pinza.	16x2	1/2" F	41490400	NR	20,32
0174451	10		20x2	1/2" F	41490410	NR	20,63
0174452	10		20x2	3/4" F	41490510	NR	28,28
0174453	5	4149.B - Raccordo a pressare per tubo multistrato - gomito flangiato - lunghezza standard - attacco F Gas Raccordo multi-pinza.	16x2	1/2" F	41490490	NR	21,03
0196172•	5	20.A - Rubinetto d'arresto da incasso con cappuccio cromato e raccordi a pressare per tubo multistrato * Raccordo dato smontato	16x2	1/2"	00200410	NR	61,40
0196173•	3		20x2	3/4"	00200510	NR	86,50
0196174	3		26x3	3/4"	00200520	NR	100,40
0195391•	10	20.B - Rubinetto d'arresto da incasso con cappuccio cromato			00200400	NR	59,60
0195392	5				00200500	NR	99,30



RBM TITA-FIX						
RACCORDI A STRINGERE PER TUBO MULTISTRATO						
CODICE	CONF.	DESCRIZIONE	A	CODICE FORNITORE	U.M.	PREZZO €
0511224	10	1930 - Raccordi a stringere per tubo multistrato dritto - intermedio	14x2	19301402	NR	25,31
0506971	10		16x2	19301602	NR	15,12
0506972	10		18x2	19301802	NR	23,50
0506973	10		20x2	19302002	NR	22,17
0506974	5		26x3	19302602	NR	43,63
0506975	5		32x3	19303202	NR	74,30



CODICE	CONF.	DESCRIZIONE	A	B	CODICE FORNITORE	U.M.	PREZZO €
0506961	10	1929 - Raccordi a stringere per tubo multistrato dritto - attacco femmina gas	14x2	1/2" F	19291402	NR	16,12
0506962	10		16x2	1/2" F	19291602	NR	10,09
0506964	10		16x2	3/4" F	19291802	NR	14,64
0506966	10		18x2	1/2" F	19292002	NR	13,93
0506963	10		18x2	3/4" F	19291612	NR	13,99
0506965	10		20x2	1/2" F	19291812	NR	16,45
0506967	10		20x2	3/4" F	19292012	NR	15,84
0506968	5		26x3	3/4" F	19292612	NR	23,98
0506969	5		26x3	1" F	19292622	NR	29,87
0506970	5		32x3	1" F	19293222	NR	41,92



0506950	10	1928 - Raccordi a stringere per tubo multistrato dritto - attacco maschio gas	14x2	1/2" M	19281402	NR	15,48
0506952	10		16x2	1/2" M	19281602	NR	9,79
0506954	10		16x2	3/4" M	19281802	NR	15,52
0506956	10		18x2	1/2" M	19282002	NR	15,07
0506953	10		18x2	3/4" M	19281612	NR	12,55
0506955	10		20x2	1/2" M	19281812	NR	15,80
0506957	10		20x2	3/4" M	19282012	NR	15,12
0506958	5		26x3	3/4" M	19282612	NR	25,57
0506959	5		26x3	1" M	19282622	NR	26,13
0506960	5		32x3	1" M	19283222	NR	45,78



0507003	10	1935 - Raccordi a stringere per tubo multistrato ad angolo - attacco femmina gas	14x2	1/2" F	19351402	NR	15,74
0507004	10		16x2	1/2" F	19351602	NR	12,00
0507005	10		16x2	3/4" F	19351802	NR	16,85
0507007	10		18x2	1/2" F	19352002	NR	15,52
0601414	10		18x2	3/4" F	19351612	NR	16,07
0507006	10		20x2	1/2" F	19351812	NR	18,10
0507008	10		20x2	3/4" F	19352012	NR	17,50
0507009	5		26x3	3/4" F	19352612	NR	29,20
0507010	5		26x3	1" F	19352622	NR	32,02
0507011	5		32x3	1" F	19353222	NR	48,75



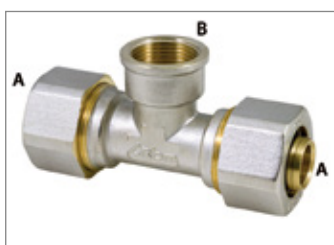
CODICE	CONF.	DESCRIZIONE	A	CODICE FORNITORE	U.M.	PREZZO €
0511226	10	1934 - Raccordi a stringere per tubo multistrato ad angolo - intermedio	14x2	19341402	NR	23,92
0506998	10		16x2	19341602	NR	15,59
0506999	10		18x2	19341802	NR	26,35
0507000	10		20x2	19342002	NR	25,14
0507001	5		26x3	19342602	NR	45,78
0507002	5		32x3	19343202	NR	76,40



RBM TITA-FIX							
RACCORDI A STRINGERE PER TUBO MULTISTRATO							
CODICE	CONF.	DESCRIZIONE	A	B	CODICE FORNITORE	U.M.	PREZZO €
0511227	10	1936 - Raccordi a stringere per tubo multistrato ad angolo - attacco maschio gas	14x2	1/2" M	19361402	NR	15,74
0507012	10		16x2	1/2" M	19361602	NR	12,05
0507013	10		16x2	3/4" M	19361802	NR	17,05
0507015	10		18x2	1/2" M	19362002	NR	15,52
0621057	10		18x2	3/4" M	19361612	NR	15,84
0507014	10		20x2	1/2" M	19361812	NR	18,32
0507016	10		20x2	3/4" M	19362012	NR	17,50
0507017	5		26x3	3/4" M	19362612	NR	28,89
0507018	5		26x3	1" M	19362622	NR	31,92
0507019	5		32x3	1" M	19363222	NR	48,46



CODICE	CONF.	DESCRIZIONE	A	CODICE FORNITORE	U.M.	PREZZO €
0506976	10	1931 - Raccordi a stringere per tubo multistrato a T - intermedio	14x2	19311402	NR	35,31
0506977	10		16x2	19311602	NR	21,95
0506978	10		18x2	19311802	NR	35,92
0506979	5		20x2	19312002	NR	33,06
0506980	3		26x3	19312602	NR	65,30
0506981	2		32x3	19313202	NR	112,30



CODICE	CONF.	DESCRIZIONE	A	B	CODICE FORNITORE	U.M.	PREZZO €
0511225	10	1932 - Raccordi a stringere per tubo multistrato a T - attacco femmina centrale gas	14x2	1/2" F	19321402	NR	29,75
0506982	10		16x2	1/2" F	19321602	NR	21,07
0506983	10		16x2	3/4" F	19321802	NR	28,24
0506985	5		18x2	1/2" F	19322002	NR	26,91
0621056	5		18x2	3/4" F	19321612	NR	27,00
0506984	5		20x2	1/2" F	19321812	NR	29,16
0506986	5		20x2	3/4" F	19322012	NR	27,91
0506987	3		26x3	3/4" F	19322612	NR	47,63
0506988	3		26x3	1" F	19322622	NR	47,85
0506989	2		32x3	1" F	19323222	NR	85,90



0601412	10	1933 - Raccordi a stringere per tubo multistrato a T - attacco maschio centrale gas	14x2	1/2" M	19331402	NR	29,71
0506990	10		16x2	1/2" M	19331602	NR	16,62
0506991	10		16x2	3/4" M	19331802	NR	28,10
0506993	5		18x2	1/2" M	19332002	NR	26,85
0601413	5		18x2	3/4" M	19331612	NR	25,18
0506992	5		20x2	1/2" M	19331812	NR	29,06
0506994	5		20x2	3/4" M	19332012	NR	27,73
0506995	3		26x3	3/4" M	19332612	NR	48,37
0506996	3		26x3	1" M	19332622	NR	51,40
0506997	2		32x3	1" M	19333222	NR	85,30



0511228	10	1937 - Raccordi a stringere per tubo multistrato a gomito flangiato attacco femmina gas	14x2	1/2" F	19371402	NR	20,13
0507020	10		16x2	1/2" F	19371602	NR	15,48
0507021	10		18x2	1/2" F	19371802	NR	19,96
0507022	10		20x2	1/2" F	19372002	NR	19,27