




RACCORDI A OGIVA art. RAK


Costruiti in ottone nichelato, la tenuta è garantita dalla compressione dell'ogiva interna sul tubo (rame, ottone, plastica, alluminio).


Campi di applicazione	Fluido	Temperatura d'esercizio	Pressione max (bar)	Filettatura
Impianti pneumatici, idraulici e oleodinamici	Aria, olio e acqua	-20+70°C	60	Gas conica ISO 7 (BSPT) Gas cilindrica ISO 228 (BSPP)

	Cod. 100 RACCORDO T CENTRALE MASCHIO CONICO	FILETTO - Ø EST. TUBO (mm)				
		1/8" - 4	1/4" - 6	3/8" - 8	1/2" - 12	1/2" - 16
		1/8" - 6	1/4" - 8	3/8" - 10	1/2" - 14	1/2" - 18
		1/8" - 8	1/4" - 10	3/8" - 12	1/2" - 15	


	Cod. 101 RACCORDO T LATERALE MASCHIO CONICO	FILETTO - Ø EST. TUBO (mm)				
		1/8" - 4	1/4" - 6	3/8" - 8	1/2" - 12	1/2" - 16
		1/8" - 6	1/4" - 8	3/8" - 10	1/2" - 14	1/2" - 18
		1/8" - 8	1/4" - 10	3/8" - 12	1/2" - 15	


	Cod. 102 RACCORDO AD ANGOLO MASCHIO CONICO	FILETTO - Ø EST. TUBO (mm)				
		1/8" - 4	1/4" - 6	3/8" - 8	1/2" - 10	1/2" - 15
		1/8" - 6	1/4" - 8	3/8" - 10	1/2" - 12	1/2" - 16
		1/8" - 8	1/4" - 10	3/8" - 12	1/2" - 14	1/2" - 18

	Cod. 105 RACCORDO DIRITTO MASCHIO CONICO	FILETTO - Ø EST. TUBO (mm)				
		1/8" - 4	1/4" - 6	3/8" - 8	1/2" - 10	1/2" - 15
		1/8" - 6	1/4" - 8	3/8" - 10	1/2" - 12	1/2" - 16
		1/8" - 8	1/4" - 10	3/8" - 12	1/2" - 14	1/2" - 18


	Cod. 106 RACCORDO DIRITTO FEMMINA CILINDRICO	FILETTO - Ø EST. TUBO (mm)				
		1/8" - 4	1/4" - 6	3/8" - 8		
		1/8" - 6	1/4" - 8	3/8" - 10		
		1/8" - 8	1/4" - 10			


	Cod. 121 RACCORDO T INTERMEDIO	Ø EST. TUBO (mm)				
		4	10	15		
		6	12	16		
		8	14	18		


	Cod. 122 RACCORDO AD ANGOLO INTERMEDIO	Ø EST. TUBO (mm)				
		4	10	15		
		6	12	16		
		8	14	18		

	Cod. 123 RACCORDO DIRITTO INTERMEDIO	Ø EST. TUBO (mm)				
		4	10	15		
		6	12	16		
		8	14	18		

	Cod. 125 RACCORDO DIRITTO PASSAPARETE	Ø EST. TUBO (mm)				
		6	12			
		8	14			
		10	15			

	Cod. 130 DADO DI BLOCCAGGIO	Ø EST. TUBO (mm)				
		4	10	15		
		6	12	16		
		8	14	18		


	Cod. 131 OGIVA STRINGITUBO	Ø EST. TUBO (mm)				
		4	10	15		
		6	12	16		
		8	14	18		


	Cod. 132 ANIMA DI RINFORZO	Ø INT. TUBO (mm)				
		2	6	10	14	
		2,5	8	12	15	
		4	9	12,5		


RACCORDI A CALZAMENTO art. RAK


Costruiti in ottone nichelato, sono principalmente impiegati con tubi plastici (rilsan, polietilene, poliuretano, PTFE, ecc.) in linee pneumatiche. Sono facilmente montabili e smontabili.


Campi di applicazione	Fluido	Temperatura d'esercizio	Pressione max (bar)	Filettatura
Impianti pneumatici	Aria e acqua	-20+70°C	15	Gas conica ISO 7 (BSPT) Gas cilindrica ISO 228 (BSPP) Metrica ISO R/262


 <p>Cod. 141 RACCORDO T CENTRALE MASCHIO CONICO</p>	FILETTO - Ø EST. TUBO (mm)				
	1/8" - 4	1/4" - 6	3/8" - 6	1/2" - 10	M5 - 5
	1/8" - 5	1/4" - 8	3/8" - 8	1/2" - 12	
	1/8" - 6	1/4" - 10	3/8" - 10	1/2" - 15	
	1/8" - 8		3/8" - 12		
	1/8" - 10				


 <p>Cod. 142 RACCORDO T LATERALE MASCHIO CONICO</p>	FILETTO - Ø EST. TUBO (mm)				
	1/8" - 4	1/4" - 6	3/8" - 6	1/2" - 10	M5 - 5
	1/8" - 5	1/4" - 8	3/8" - 8	1/2" - 12	
	1/8" - 6	1/4" - 10	3/8" - 10	1/2" - 15	
	1/8" - 8		3/8" - 12		
	1/8" - 10				


 <p>Cod. 146 RACCORDO DIRITTO FEMMINA CILINDRICO</p>	FILETTO - Ø EST. TUBO (mm)			
	1/8" - 4	1/4" - 6	3/8" - 6	1/2" - 8
	1/8" - 5	1/4" - 8	3/8" - 8	1/2" - 10
	1/8" - 6	1/4" - 10	3/8" - 10	
	1/8" - 8		3/8" - 12	
	1/8" - 10			

 <p>Cod. 149 ANGOLO FEMMINA</p>	FILETTO - Ø EST. TUBO (mm)		
	1/8" - 5	1/4" - 6	3/8" - 12
	1/8" - 6	1/4" - 8	
	1/8" - 8	1/4" - 10	


 <p>Cod. 150 RACCORDO AD ANGOLO MASCHIO CONICO</p>	FILETTO - Ø EST. TUBO (mm)			
	1/8" - 4	1/4" - 6	3/8" - 6	1/2" - 8
	1/8" - 5	1/4" - 8	3/8" - 8	1/2" - 10
	1/8" - 6	1/4" - 10	3/8" - 10	1/2" - 12
	1/8" - 8	1/4" - 12	3/8" - 12	1/2" - 15
	1/8" - 10			

 <p>Cod. 150G ANGOLO MASCHIO GIREVOLE CILINDRICO</p>	FILETTO - Ø EST. TUBO (mm)	
	1/8" - 4	1/4" - 6
	1/8" - 6	1/4" - 8
	1/8" - 8	1/4" - 10


 <p>Cod. 151 RACCORDO DIRITTO MASCHIO CONICO</p>	FILETTO - Ø EST. TUBO (mm)			
	1/8" - 4	1/4" - 6	3/8" - 6	1/2" - 8
	1/8" - 5	1/4" - 8	3/8" - 8	1/2" - 10
	1/8" - 6	1/4" - 10	3/8" - 10	1/2" - 12
	1/8" - 8		3/8" - 12	1/2" - 15
	1/8" - 10			


 <p>Cod. 151Z RACCORDO DIRITTO MASCHIO CILINDRICO</p>	FILETTO - Ø EST. TUBO (mm)						
	1/8" - 5	1/4" - 6	3/8" - 8	1/2" - 10	M5 - 5	M6 - 5	M12x1,25 - 6
	1/8" - 6	1/4" - 8	3/8" - 10	1/2" - 12	M5 - 6	M6 - 6	M12x1,25 - 8
	1/8" - 8	1/4" - 10	3/8" - 12	1/2" - 15			M12x1,5 - 6
	1/8" - 10						M12x1,5 - 8

RACCORDI A CALZAMENTO art. RAK


 Cod. 151G DIRITTO MASCHIO GIREVOLE CONICO	FILETTO - Ø EST. TUBO (mm)		
	1/8" - 6	1/4" - 6	3/8" - 12
	1/8" - 8	1/4" - 8	
		1/4" - 10	


 Cod. 154 RACCORDO T INTERMEDIO	Ø EST. TUBO (mm)		
	4	8	15
	5	10	
	6	12	


 Cod. 155 RACCORDO AD ANGOLO INTERMEDIO	Ø EST. TUBO (mm)		
	4	8	15
	5	10	
	6	12	


 Cod. 158 RACCORDO DIRITTO INTERMEDIO	Ø EST. TUBO (mm)		
	4	8	15
	5	10	
	6	12	


 Cod. 159 RACCORDO DIRITTO PASSAPARETE	Ø EST. TUBO (mm)		
	4	8	15
	5	10	
	6	12	

 Art. 160 CROCE INTERMEDIA	Ø EST. TUBO (mm)		
	6		
	8		
	10		

 Cod. 161 ANELLO ORIENTABILE PER ANGOLO	FILETTO - Ø EST. TUBO (mm)		
	1/8" - 6	1/4" - 6	M5 - 4
	1/8" - 8	1/4" - 8	M5 - 6
		1/4" - 10	

 Cod. 162 ANELLO ORIENTABILE PER RACCORDO T	FILETTO - Ø EST. TUBO (mm)		
	1/8" - 6	1/4" - 6	
	1/8" - 8	1/4" - 8	
		1/4" - 10	

 Cod. 163.1 ASTA SINGOLA CORTA	FILETTO			
	1/8"	1/4"	3/8"	M5

 Cod. 163.2 ASTA DOPPIA CORTA	FILETTO	
	1/8"	1/4"

 Cod. 170 DADO DI BLOCCAGGIO	Ø EST. TUBO (mm)		
	4	8	15
	6	10	
	6	12	

RACCORDI RAPIDI art. RA

Sono in ottone nichelato. Permettono il montaggio semplicemente innestando il tubo (che deve essere tagliato pari e rifilato). Lo smontaggio avviene premendo la ghiera ed estraendo il tubo.

Campi di applicazione	Fluido	Temperatura d'esercizio	Pressione max (bar)	Filettatura
Impianti pneumatici	Aria, acqua e vuoto	-20+70°C	18	Gas conica UNI EN 10226-1 Gas cilindrica ISO 228-1

	Cod. 341Z	FILETTO - Ø EST. TUBO (mm)			
	T CENTRALE ORIENTABILE CILINDRICO CON OR	1/8" - 4	1/4" - 4	3/8" - 8	1/2" - 12
		1/8" - 6	1/4" - 6	3/8" - 10	
		1/8" - 8	1/4" - 8	3/8" - 12	

	Cod. 342Z	FILETTO - Ø EST. TUBO (mm)			
	T LATERALE ORIENTABILE CILINDRICO CON OR	1/8" - 4	1/4" - 4	3/8" - 8	1/2" - 12
		1/8" - 6	1/4" - 6	3/8" - 10	
		1/8" - 8	1/4" - 8	3/8" - 12	1/4" - 10

	Cod. 346	FILETTO - Ø EST. TUBO (mm)			
	RACCORDO DIRITTO FEMMINA	1/8" - 4	1/4" - 6	3/8" - 8	1/2" - 10
		1/8" - 6	1/4" - 8	3/8" - 10	
	1/8" - 8	1/4" - 10			

	Cod. 349	FILETTO - Ø EST. TUBO (mm)			
	ANGOLO GIREVOLE FEMMINA	1/8" - 4	1/4" - 6	3/8" - 10	
		1/8" - 6	1/4" - 8		
	1/8" - 8	1/4" - 10			

	Cod. 350	FILETTO - Ø EST. TUBO (mm)			
	ANGOLO MASCHIO CONICO	1/8" - 4	1/4" - 4	3/8" - 10	
		1/8" - 6	1/4" - 6		
		1/8" - 8	1/4" - 8	1/4" - 10	

	Cod. 350Z	FILETTO - Ø EST. TUBO (mm)					
	ANGOLO GIREVOLE MASCHIO CILINDRICO CON OR	1/8" - 4	1/4" - 4	3/8" - 8	1/2" - 8	3/4" - 16	M5 x 3
		1/8" - 6	1/4" - 6	3/8" - 10	1/2" - 10		M5 x 4
		1/8" - 8	1/4" - 8	3/8" - 12	1/2" - 12		M5 x 6
			1/4" - 10	3/8" - 14	1/2" - 14		
		1/4" - 12		1/2" - 16			

	Cod. 351Z	FILETTO - Ø EST. TUBO (mm)					
	RACCORDO DIRITTO MASCHIO CILINDRICO CON OR	1/8" - 4	1/4" - 4	3/8" - 8	1/2" - 8	3/4" - 16	M3 - 3
		1/8" - 6	1/4" - 6	3/8" - 10	1/2" - 10		M5 - 3
		1/8" - 8	1/4" - 8	3/8" - 12	1/2" - 12		M5 - 4
			1/4" - 10	3/8" - 14	1/2" - 14		M5 - 6
		1/4" - 12		1/2" - 16			


	Cod. 352	Ø EST. TUBO (mm) - CODOLO					
	RIDUZIONE TUBO A CODOLO	3 - 4	4 - 6	6 - 4	8 - 6	10 - 12	12 - 14
			4 - 8	6 - 8	8 - 10	10 - 14	
			4 - 10	6 - 10	8 - 12		
			4 - 12	6 - 12	8 - 14		
				6 - 14			


	Cod. 354	Ø EST. TUBO (mm)		
	T INTERMEDIO	3	8	14
		4	10	16
		6	12	


	Cod. 355	Ø EST. TUBO (mm)		
	RACCORDO AD ANGOLO INTERMEDIO	3	8	14
		4	10	16
		6	12	


RACCORDI RAPIDI art. RA


 <p>Cod. 356 GIUNZIONE MASCHIO/MASCHIO</p>	Ø EST. TUBO (mm)	
	4	10
	6	12
	8	14

 <p>Cod. 357 TAPPO</p>	Ø EST. TUBO (mm)	
	4	10
	6	12
	8	14

 <p>Cod. 358 RACCORDO DIRITTO INTERMEDIO</p>	Ø EST. TUBO x Ø EST. TUBO (mm)						
	3 - 3	4 - 4	6 - 4	8 - 6	10 - 8	12 - 12	14 - 4
			6 - 6	8 - 8	10 - 10		

 <p>Cod. 359 RACCORDO DIRITTO PASSAPARETE</p>	Ø EST. TUBO (mm)	
	3	8
	4	10
	6	12

 <p>Cod. 361 ANELLO ORIENTABILE PER ANGOLO</p>	FILETTO - Ø EST. TUBO (mm)				
	1/8" - 4	1/4" - 6	3/8" - 10	1/2" - 12	M5 - 4
	1/8" - 6	1/4" - 8	3/8" - 12		
	1/8" - 8	1/4" - 10			

 <p>Cod. 362 ANELLO ORIENTABILE PER T</p>	FILETTO - Ø EST. TUBO (mm)				
	1/8" - 4	1/4" - 6	3/8" - 10	1/2" - 12	M5 - 4
	1/8" - 6	1/4" - 8	3/8" - 12		
	1/8" - 8	1/4" - 10			

RACCORDI RAPIDI IN POLIMERO NERO E GRIGIO art. RAK


 RP51K RP51K-G	 RP60 RP60-G	 RP51 RP51-G	 RP52 RP52-G	 RP53 RP53-G
 RP54 RP54-G	 RP55 RP55-G	 RP58 RP58-G	 RP59	 RP88 RP88-G
 RP62 RP62-G	 RP65 RP65-G	 RP65F	 RP70K	 RP70 RP70-G
 RP71K	 RP71 RP71-G	 RP72K RP72K-G	 RP72 RP72-G	 RP72KP
 RP72F RP72F-G	 RP45	 RP73 RP73-G	 RP91 RP91-G	 RP74K
 RP74 RP74-G	 RP75	 RP83K	 RP83 RP83-G	 RP89 RP89-G


RACCORDI CON ATTACCO A BAIONETTA art. RA


Questi raccordi vengono costruiti in ottone nichelato e possono lavorare fino a pressioni di sicurezza di 12 bar e temperature di 80°C.


	Cod. 702	FILETTO
	ATTACCO A BAIONETTA	1/8"
	FILETTO FEMMINA	1/4"
		3/8"

	Cod. 703	FILETTO
	ATTACCO A BAIONETTA	1/8"
	FILETTO MASCHIO	1/4"
		3/8"

	Cod. 704	Ø INT. TUBO - Ø EST. TUBO (mm)
	ATTACCO A BAIONETTA	6 - 14
	CON PORTAGOMMA	8 - 17
		10 - 19

	Cod. 705	MISURA
	GUARNIZIONE PER	Unica
	ATTACCHI A BAIONETTA	

	Cod. 706	FILETTO - Ø INT. TUBO / Ø EST. TUBO (mm)	
	ATTACCO FIL. FEMMINA	1/4" - 6/14	3/8" - 6/14
	CON PORTAGOMMA	1/4" - 8/17	3/8" - 8/17
			3/8" - 10/19

	Cod. 708	FILETTO - Ø INT. TUBO / Ø EST. TUBO (mm)	
	ATTACCO FIL. MASCHIO	1/4" - 6/14	3/8" - 6/14
	CON PORTAGOMMA	1/4" - 8/17	3/8" - 8/17
			3/8" - 10/19

	Cod. 710	Ø PTG (mm)
	ATTACCO A BAIONETTA	6 9
	C/RESCA PORTAGOMMA	7 10
		8 12

	Cod. 719	FILETTO
	DADO FRESATO	1/4"
		3/8"
		M14x1,25

	Cod. 712	FILETTO
	RACCORDO CON DADO	1/8" 1/2"
	FRESATO FIL. MASCHIO	1/4"
		3/8"

	Cod. 714	FILETTO
	RACCORDO CON DADO	1/4"
	FRESATO FIL. FEMMINA	3/8"

	Cod. 716	FILETTO - FILETTO
	GIUNZIONE	1/4" - 1/4"
	CON DADI FRESATI	

	Cod. 718	FILETTO
	RACCORDO A T	1/4"
	CON DADI FRESATI	

RACCORDI SPIRALATI art. RAK

	Cod. 780	Ø EST. / INT. TUBO (mm)
	ATTACCO A BAIONETTA	6/4 12/10
	PER SPIRALE	8/6
		10/8

	Cod. 782	FILETTO - Ø EST. / INT. TUBO (mm)
	RACCORDO MASCHIO	1/4"-6/4 3/8"-10/8
	PER SPIRALE	1/4"-8/6 3/8"-12/10
		1/4"-10/8













	Cod. 790	Ø EST. / INT. TUBO (mm)
	ATTACCO A BAIONETTA	8/6
	MOLLA GIREVOLE	10/8

	Cod. 792	FILETTO - Ø EST. / INT. TUBO (mm)
	RACCORDO MASCHIO	1/4"-8/6
	MOLLA GIREVOLE	1/4"-10/8

	Cod. 794	Ø EST. / INT. TUBO (mm)
	INNESTO PER TUBO A SPIRALE	6/4 12/10
		8/6
		10/8

	Cod. 797	Ø EST. / INT. TUBO (mm)
	RUBINETTO RAPIDO NUOVO TIPO	6/4 12/10
		8/6
		10/8

INNESTI E GIUNTI art. RAK

 <p>Cod. 720 INNESTO RAPIDO CON PORTAGOMMA</p>	<p>Ø INT. - Ø EST. TUBO (mm)</p>		 <p>Cod. 724 INNESTO RAPIDO CON ATTACCO A BAIONETTA</p>	<p>MISURA</p>	
	6/14			Unica	
	8/17				
	10/19				
 <p>Cod. 722 INNESTO RAPIDO FILETTO MASCHIO</p>	<p>FILETTO</p>		 <p>Cod. 723 INNESTO RAPIDO FILETTO FEMMINA</p>	<p>FILETTO</p>	
	1/8" 1/2"			1/8" 1/2"	
	1/4"			1/4"	
	3/8"			3/8"	
 <p>Cod. 727 PRESA RAPIDA A SFERE CON PORTAGOMMA</p>	<p>Ø INT. TUBO - Ø EST. TUBO (mm)</p>				
	6/14				
	8/17				
	8/12				
 <p>Cod. 729 PRESA RAPIDA A SFERE CON FILETTO MASCHIO</p>	<p>FILETTO</p>		 <p>Cod. 731 PRESA RAPIDA A SFERE CON FILETTO FEMMINA</p>	<p>FILETTO</p>	
	1/4"			1/4"	
	3/8"			3/8"	
	1/2"				
 <p>Cod. 772 INNESTO GIGANTE FILETTO MASCHIO</p>	<p>FILETTO</p>		 <p>Cod. 770 INNESTO GIGANTE PER TUBO GOMMA</p>	<p>Ø INT. - Ø EST. TUBO (mm)</p>	
	3/8"			13/23	
	1/2"				
 <p>Cod. 769 PRESA RAPIDA GIGANTE PER TUBO GOMMA</p>	<p>Ø INT. - Ø EST. TUBO (mm)</p>				
	13/23				
 <p>Cod. 767 PRESA RAPIDA GIGANTE FILETTO MASCHIO</p>	<p>FILETTO</p>		 <p>Cod. 768 PRESA RAPIDA GIGANTE FILETTO FEMMINA</p>	<p>FILETTO</p>	
	3/8"			3/8"	
	1/2"			1/2"	

Fornibili su richiesta (solo in confezionamenti standard):

- Innessi rapidi serie "miniatura" con attacchi filettati 1/8" - 1/4" o per tubo spiraleto
- Innessi rapidi serie Japan - Germania - America





ATTACCHI RAPIDI CEJN art. RA



Gli attacchi rapidi CEJN sono progettati per offrire massima portata di flusso e minima caduta di pressione.

Queste caratteristiche sono possibili grazie al design aerodinamico della valvola, che consente un flusso dell'aria senza turbolenze inutili. Angoli arrotondati, passaggi particolarmente ampi e la molla della valvola posizionata al di fuori del percorso del flusso, contribuiscono ad una portata di flusso estremamente elevata. Inoltre, la loro costruzione previene perdite e assicura una buona forza di connessione.

- Temperature di utilizzo -20°C +100°C
- Pressione max di esercizio: 16 bar
- Diametro nominale: 7,5 mm

	Cod. 315-215 PRESA FILETTO MASCHIO	FILETTO	Cod. 315-220 PRESA FILETTO FEMMINA	FILETTO
		1/4"		1/4"
		3/8"		3/8"
		1/2"		1/2"
	Cod. 315-200 PRESA CON PORTAGOMMA	PTG (mm)	Cod. 315-206 PRESA CON RACCORDO PER POLIURETANO	Ø INT. x Ø EST. TUBO (mm)
		6		5 x 8
		8		6,5 x 10
		10		8 x 12
		13		11 x 16
	Cod. 315-515 INNESTO FILETTO MASCHIO	FILETTO	Cod. 315-510 INNESTO FILETTO FEMMINA	FILETTO
		1/4"		1/4"
		3/8"		3/8"
		1/2"		1/2"
	Cod. 315-500 INNESTO CON PORTAGOMMA	PTG (mm)	Cod. 315-506 INNESTO CON RACCORDO PER POLIURETANO	Ø INT. x Ø EST. TUBO (mm)
		6		5 x 8
		8		6,5 x 10
		10		8 x 12
		15		11 x 16

PISTOLE PER ARIA COMPRESSA art. RA

La pistola di soffiaggio Cejn 204 è l'unica dotata di una valvola a membrana che permette l'utilizzo sia con aria compressa che con fluidi non infiammabili.

MATERIALI

Corpo pistola: resina acetica

Valvola: a membrana

Guarnizione: NBR

Molle: acciaio

Tubo di soffiaggio: Ottone nichelato

DATI TECNICI

Press. max di lavoro: 15 bar

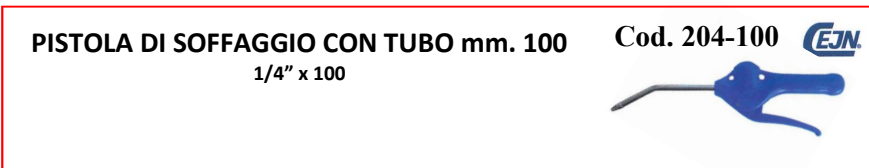
Temperature di utilizzo: -40°C +80°C

Flusso aria: 500 lt/min (con press. Ingresso 6 bar)




Cod. 812


PISTOLA DI GONFIAGGIO CON INNESTO RAPIDO E MANOMETRO diam. 80



PISTOLA DI SOFFIAGGIO CON TUBO mm. 100
1/4" x 100

Cod. 204-100 



Cod. 204-330 

PISTOLA DI SOFFIAGGIO CON TUBO DIRITTO mm. 330
1/4" x 330

RACCORDI STANDARD art. RAK

Comunemente considerata come una serie di "accessori" o "raccordi Standard", è costituita da nippli, riduzioni, prolunghe, tappi, portagomma, raccordi a L, raccordi a T, croci, ecc.

Vista la varietà di funzioni ausiliarie che coprono questi raccordi, risulta evidente il ruolo di completamento che questa serie svolge nei confronti delle altre. Tutti i raccordi vengono sottoposti a trattamento superficiale di nichelatura.

MATERIALI


Corpo del raccordo: Ottone nichelato

Guarnizioni: NBR

Campi di applicazione	Fluido	Temperatura d'esercizio	Pressione max (bar)	Filettatura
Impianti pneumatici, idraulici e oleodinamici	Aria, olio e acqua	-20+150°C	60	Gas conica ISO 7 (BSPT) Gas cilindrica ISO 228 (BSPP) Metrica ISO R/262


	Cod. 203 RACCORDO A T FFF CILINDRICO	FILETTO		
		1/8"	1/2"	M5
		1/4"	3/4"	
		3/8"	1"	


	Cod. 205 RACCORDO A T FMM CONICO	FILETTO	
		1/8"	1/2"
		1/4"	3/4"
		3/8"	1"

	Cod. 206 RACCORDO A T FMF CONICO	FILETTO		
		1/8"	1/2"	M5
		1/4"	3/4"	
		3/8"	1"	

	Cod. 207 RACCORDO A T FFM CONICO	FILETTO		
		1/8"	1/2"	M5
		1/4"	3/4"	
		3/8"	1"	


	Cod. 210 RACCORDO AD ANGOLO MASCHIO CONICO	FILETTO		
		1/8"	1/2"	M5
		1/4"	3/4"	
		3/8"	1"	

	Cod. 213 RACCORDO AD ANGOLO FEMMINA CILINDRICO	FILETTO		
		1/8"	1/2"	M5
		1/4"	3/4"	
		3/8"	1"	

	Cod. 220 RACCORDO AD ANGOLO MF CONICO	FILETTO		
		1/8"	3/8"	1"
		1/4"	1/2"	M5
		1/4"-1/8"	3/4"	

	Cod. 223 ANELLO ORIENTABILE FILETTATO FEMMINA	FILETTO	
		1/8"-1/8"	
		1/4"-1/4"	
		3/8"-3/8"	

	Cod. 233 CROCE FFFF	FILETTO	
		1/8"	1/2"
		1/4"	
		3/8"	

	Cod. 234 CROCE FFFM	FILETTO	
		1/8"	1/2"
		1/4"	
		3/8"	


	Cod. 241 RACCORDO A Y FMF	FILETTO	
		1/8"	1/2"
		1/4"	
		3/8"	

	Cod. 243 RACCORDO A Y FFF	FILETTO	
		1/8"	1/2"
		1/4"	
		3/8"	

	Cod. 250 NIPPLLO CONICO	FILETTO	
		1/8"	1/2"
		1/4"	3/4"
		3/8"	1"

	Cod. 250Z NIPPLLO CILINDRICO	FILETTO	
		1/8"	1/2"
		1/4"	3/4"
		3/8"	1"

	Cod. 251 NIPPLLO RIDOTTO CONICO	FILETTO	
		1/8"-1/4"	3/8"-1/2"
		1/8"-3/8"	1/2"-3/4"
		1/8"-1/2"	3/4"-1"
		1/4"-3/8"	
		1/4"-1/2"	

	Cod. 251Z NIPPLLO RIDOTTO CILINDRICO	FILETTO	
		M5-1/8"	3/8"-1/2"
		1/8"-1/4"	3/8"-3/4"
		1/8"-3/8"	1/2"-3/4"
		1/8"-1/2"	1/2"-1"
		1/4"-3/8"	3/4"-1"

RACCORDI STANDARD art. RAK



Cod. 252
MAGGIORAZIONE MF
CONICA

FILETTO	
1/8"-1/8"	3/8"-3/8"
1/8"-1/4"	3/8"-1/2"
1/8"-3/8"	3/8"-3/4"
1/4"-1/4"	1/2"-1/2"
1/4"-3/8"	1/2"-3/4"
1/4"-1/2"	1/2"-1"



Cod. 252Z
MAGGIORAZIONE MF
CILINDRICA

FILETTO	
M5 -1/8"	3/8"-3/8"
1/8"-1/8"	3/8"-1/2"
1/8"1/4"	3/8"-3/4"
1/8"-3/8"	1/2"-1/2"
1/8"-1/2"	1/2"-3/4"
1/4"-1/4"	1/2"-1"
1/4"-3/8"	3/4"-3/4"
1/4"-1/2"	3/4"-1"
	1"-1"



Cod. 253
RIDUZIONE MF
CONICA

FILETTO	
1/4"-1/8"	3/4"-3/8"
3/8"-1/8"	3/4"-1/2"
3/8"-1/4"	1"-3/8"
1/2"-1/8"	1"-1/2"
1/2"-1/4"	1"-3/4"
1/2"-3/8"	



Cod. 253Z
RIDUZIONE MF
CILINDRICA

FILETTO	
1/8"- M5	3/4"-1/4"
1/4"-1/8"	3/4"-3/8"
3/8"-1/8"	3/4"-1/2"
3/8"-1/4"	1"-3/8"
1/2"-1/8"	1"-1/2"
1/2"-1/4"	1"-3/4"
1/2"-3/8"	



Cod. 254
MANICOTTO FF

FILETTO	
1/8"	1/2" M5
1/4"	3/4"
3/8"	1"



Cod. 255
MANICOTTO FF
RIDOTTO

FILETTO	
1/8"- M5	3/4"-3/8"
1/4"-1/8"	3/4"-1/2"
3/8"-1/8"	1"-1/2"
3/8"-1/4"	1"-3/4"
1/2"-1/8"	
1/2"-1/4"	
1/2"-3/8"	



Cod. 256
COLONNETTA MF
CILINDRICA

FILETTO - L. (mm)	
1/8" - 22	3/8" - 41
1/8" - 32	1/2" - 36
1/8" - 42	3/4" - 50
1/8" - 51	1" - 50
1/4" - 28	
1/4" - 35	
1/4" - 51	



Cod. 226
CONTRODADO

FILETTO	
1/8"	1/2" M5
1/4"	3/4"
3/8"	1"



Cod. 258
PORTAGOMMA FILETTO
FEMMINA CILINDRICO

FILETTO-PTG (mm)	
1/8" - 6	1/4" - 7
1/8" - 7	1/4" - 8
	1/4" - 9



Cod. 260Z
PORTAGOMMA
MASCHIO CILINDRICO

FILETTO-PTG (mm)	
M5 - 4	3/8" - 8
1/8" - 6	3/8" - 9
1/8" - 7	3/8" - 10
1/8" - 8	3/8" - 12
1/8" - 9	3/8" - 14
1/8" - 10	3/8" - 17
1/4" - 6	1/2" - 12
1/4" - 7	1/2" - 14
1/4" - 8	1/2" - 17
1/4" - 9	1/2" - 20
1/4" - 10	3/4" - 18
1/4" - 12	3/4" - 20



Cod. 261
TAPPO MASCHIO
CONICO

FILETTO	
1/8"	1/2"
1/4"	3/4"
3/8"	1"



Cod. 261Z
TAPPO MASCHIO
CILINDRICO

FILETTO	
1/8"	1/2" M5
1/4"	3/4"
3/8"	1"



Cod. 262
TAPPO FEMMINA
CILINDRICO

FILETTO	
1/8"	1/2" M5
1/4"	3/4"
3/8"	1"



Cod. 261ZB
TAPPO MASCHIO
CILINDRICO CON OR

FILETTO	
1/8"	1/2"
1/4"	M5
3/8"	







Cod. 263
TAPPO A SCOMPARSA
CONICO

FILETTO	
1/8"	1/2"
1/4"	3/4"
3/8"	1"

ACCESSORI PER LINEE DI ARIA COMPRESSA art. RA/RAK

	Cod. 290 SILENZIATORE DI FILO PRESSATO	FILETTO	1/8" 1/2" M5
			1/4" 3/4"
			3/8" 1"
	Cod. 292 SILENZIATORE IN BRONZO SINTERIZZATO	FILETTO	1/8" 1/2" M5
			1/4" 3/4"
			3/8" 1"
	Cod. 293 SILENZIATORE SINTERIZZATO BASE OTT.	FILETTO	1/8" 1/2" M5
			1/4" 3/4"
			3/8" 1"
	Cod. 294 SILENZIATORE IN RESINA ACETALICA	FILETTO	1/8" 1/2"
			1/4" 3/4"
			3/8" 1"
	Cod. 295 SILENZIATORE IN BRONZO SINTERIZZATO BASSO	FILETTO	1/8" 1/2"
			1/4" 3/4"
			3/8" 1"
	Cod. 297 VALVOLA DI NON RITORNO Pressione min. di apertura 0,2 bar	FILETTO	M5 FF 1/4" FF
			1/8" FF 1/4" MF
			1/8" MF 3/8" FF 1/2" FF
	Cod. 305 REGOLATORE DI FLUSSO BIDIREZIONALE	FILETTO	1/8"
			1/4"
			1/2"
	Cod. 306 REGOLATORE DI FLUSSO UNIDIREZIONALE	FILETTO	1/8"
			1/4"
			1/2"
	Cod. 370YC REGOLATORE DI FLUSSO CON REGOLAZIONE A POMOLO	FILETTO-Ø EST. TUBO (mm)	M5 - 4 1/4" - 6
			1/8" - 4 1/4" - 8
			1/8" - 6 1/4" - 10
			1/8" - 8 3/8" - 8
			3/8" - 10
	Cod. 314 REGOLATORE DI SCARICO SILENZIATO	FILETTO	M5 3/8"
			1/8" 1/2"
			1/4"
	Cod. 322 RIPARTITORE A CROCE IN ALLUMINIO	FILETTO	1/8" 1/2"
			1/4"
			3/8"
	Cod. 320 DISTRIBUTORE A L 2 VIE	FILETTO	M5
			1/8"
			1/4"
	Cod. 321 DISTRIBUTORE A T 3 VIE	FILETTO	M5
			1/8"
			1/4"
	Cod. 458 VALVOLA DI SICUREZZA TARABILE 8-12 bar	FILETTO	1/8" 1/2"
			1/4" 3/4"
			3/8" 1"

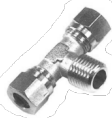



TRATTAMENTO ARIA art. RA

	Cod. TA F FILTRO CON TAZZA DI PROTEZIONE	La fornitura include le staffe di fissaggio. Raccordo riduzione 1/2"-3/8" (solo serie 200)	COD. COMPLETO	FILETTO	bar	FILTRO µ	PORTATA NI/min	SCARICO
			TA180F	1/4"	12	10	2100	Manuale
			TA200F	3/8"-1/2"	14	10	6000	Manuale
			TA300F	1"	16	10	9000	Manuale
	Cod. TA R-M RID. DI PRESSIONE + MANOMETRO	La fornitura include ghiera di fissaggio. Raccordo riduzione 1/2"-3/8" (solo serie 200)	COD. COMPLETO	FILETTO	bar	REGOLAZIONE	PORTATA NI/min	
			TA180R-M	1/4"	12	0÷10	1700	
			TA200R-M	3/8"-1/2"	14	0÷12	6000	
			TA300R-M	1"	16	0÷12	8000	
	Cod. TA L LUBRIFICATORE C/ TAZZA DI PROTEZ.	La fornitura include le staffe di fissaggio. Raccordo riduzione 1/2"-3/8" (solo serie 200)	COD. COMPLETO	FILETTO	bar	OLIO ml	PORTATA NI/min	
			TA180L	1/4"	12	40	220	
			TA200L	3/8"-1/2"	14	170	6000	
			TA300L	1"	16	300	9000	
	Cod. TA FR-M GRUPPO FILTRO RIDUTT.+MANOM.	La fornitura include le staffe di fissaggio. Raccordo riduzione 1/2"-3/8" (solo serie 200)	COD. COMPLETO	FILETTO	bar	FILTRO µ	PORTATA NI/min	SCARICO
			TA180FR-M	1/4"	12	10	1800	Manuale
			TA200FR-M	3/8"-1/2"	14	10	5000	Manuale
			TA300FR-M	1"	16	10	8000	Manuale


RACCORDI A OGIVA IN AISI 316

Campi di applicazione	Fluido	Temperatura d'esercizio	Pressione max (bar)	Filettatura
Impianti pneumatici, idraulici, oleodinamici, alimentari e farmaceutici	Aria, olio e acqua	max 400°C	Consultare il ns ufficio commerciale	NPT Gas conica ISO 7 (BSPT) Gas cilindrica ISO 228 (BSPP)

RACCORDI NPT
ART. RH

	Cod. ET RACCORDO T CENTRALE MASCHIO NPT	FILETTO - Ø EST. TUBO (mm)				
		1/8" - 6	1/4" - 6	3/8" - 10	1/2" - 14	
			1/4" - 8	3/8" - 12	1/2" - 16	
			1/4" - 10			
	Cod. LT RACCORDO T LATERALE MASCHIO NPT	FILETTO - Ø EST. TUBO (mm)				
		1/8" - 6	1/4" - 6	3/8" - 10	1/2" - 14	
			1/4" - 8	3/8" - 12	1/2" - 16	
			1/4" - 10			
	Cod. EG RACCORDO AD ANGOLO MASCHIO NPT	FILETTO - Ø EST. TUBO (mm)				
		1/8" - 6	1/4" - 6	3/8" - 8	1/2" - 8	1/2" - 14
		1/8" - 8	1/4" - 8	3/8" - 10	1/2" - 10	1/2" - 16
			1/4" - 10	3/8" - 12	1/2" - 12	
	Cod. ED RACCORDO DIRITTO MASCHIO NPT	FILETTO - Ø EST. TUBO (mm)				
		1/8" - 6	1/4" - 6	3/8" - 8	1/2" - 8	1/2" - 14
		1/8" - 8	1/4" - 8	3/8" - 10	1/2" - 10	1/2" - 16
			1/4" - 10	3/8" - 12	1/2" - 12	






RACCORDI GAS CILINDRICI
ART. RH

	Cod. ED/P RACCORDO DIRITTO MASCHIO CILINDRICO BSPP	FILETTO - Ø EST. TUBO (mm)				
		1/8" - 6	1/4" - 6	3/8" - 8	1/2" - 8	1/2" - 15
		1/8" - 8	1/4" - 8	3/8" - 10	1/2" - 10	1/2" - 16
			1/4" - 10	3/8" - 12	1/2" - 12	
		1/4" - 12	1/2" - 14			

RACCORDI GAS CONICI
ART. RH


	Cod. ED/G RACCORDO DIRITTO MASCHIO CONICO BSPT	FILETTO - Ø EST. TUBO (mm)				
		1/8" - 4	1/4" - 6	3/8" - 8	1/2" - 10	1/2" - 16
		1/8" - 6	1/4" - 8	3/8" - 10	1/2" - 12	
		1/8" - 8	1/4" - 10	3/8" - 12	1/2" - 14	
		1/4" - 12	1/2" - 15			
	Cod. EG/G RACCORDO AD ANGOLO MASCHIO CONICO BSPT	FILETTO - Ø EST. TUBO (mm)				
		1/8" - 4	1/4" - 6	3/8" - 8	1/2" - 12	
		1/8" - 6	1/4" - 8	3/8" - 10	1/2" - 14	
		1/8" - 8	1/4" - 10	3/8" - 12	1/2" - 15	
		1/4" - 12	1/2" - 16			
	Cod. ET/G RACCORDO T CENTRALE MASCHIO CONICO BSPT	FILETTO - Ø EST. TUBO (mm)				
		1/8" - 4	1/4" - 6	3/8" - 10	1/2" - 14	
		1/8" - 6	1/4" - 8	3/8" - 12	1/2" - 15	
		1/8" - 8	1/4" - 10		1/2" - 16	


RACCORDI INTERMEDI
ART. RH


	Cod. IT RACCORDO T INTERMEDIO	Ø EST. TUBO (mm)	4	10	15
			6	12	16
			8	14	
	Cod. IG ANGOLO INTERMEDIO	Ø EST. TUBO (mm)	4	10	15
			6	12	16
			8	14	
	Cod. IP DIRITTO PASSAPARETE	Ø EST. TUBO (mm)	4	10	15
			6	12	16
			8	14	
	Cod. OG OGIVA STRINGITUBO	Ø EST. TUBO (mm)	4	10	15
			6	12	16
			8	14	
	Cod. AN ANIMA DI RINFORZO	Ø INT. TUBO (mm)	4	10	15
			6	12	16
			8	14	


RACCORDI A CALZAMENTO IN AISI 316 art. RAK


Adatti in ogni tipo di impianto idraulico e pneumatico, soprattutto per alimenti e ambienti molto aggressivi.
Pressione massima di 25 bar a temperatura ambiente, massima temperatura di utilizzo: -40°C + 180°C

	FILETTO - Ø EST. TUBO (mm)			
	1/8" - 6	1/4" - 6	3/8" - 10	1/2" - 12
	1/8" - 8	1/4" - 8	3/8" - 12	
		1/4" - 10		
		1/4" - 12		


	FILETTO - Ø EST. TUBO (mm)			
	1/8" - 6	1/4" - 6	3/8" - 10	1/2" - 12
	1/8" - 8	1/4" - 8	3/8" - 12	
		1/4" - 10		


	FILETTO - Ø EST. TUBO (mm)			
	1/8" - 6	1/4" - 6	3/8" - 10	1/2" - 12
	1/8" - 8	1/4" - 8	3/8" - 12	
		1/4" - 10		


	Ø EST. TUBO (mm)	
	6	12
	8	
	10	


	FILETTO - Ø EST. TUBO (mm)			
	1/8" - 6	1/4" - 6		
	1/8" - 8	1/4" - 8		
		1/4" - 10		


RACCORDI AD INNESTO RAPIDO IN AISI 316 art. RAK


	FILETTO - Ø EST. TUBO (mm)			
	1/8" - 4	1/4" - 4	3/8" - 6	1/2" - 6
	1/8" - 6	1/4" - 6	3/8" - 8	1/2" - 8
	1/8" - 8	1/4" - 8	3/8" - 10	1/2" - 10
		1/4" - 10	3/8" - 12	1/2" - 12
		1/4" - 12	1/2" - 14	

	FILETTO - Ø EST. TUBO (mm)				
	M5 - 4	1/8" - 4	1/4" - 4	3/8" - 8	1/2" - 10
	M5 - 6	1/8" - 6	1/4" - 6	3/8" - 10	1/2" - 12
		1/8" - 8	1/4" - 8	3/8" - 12	1/2" - 14
			1/4" - 10	3/8" - 14	
		1/4" - 12			

	FILETTO - Ø EST. TUBO (mm)	
	1/8" - 4	1/4" - 4
	1/8" - 6	1/4" - 6
	1/8" - 8	1/4" - 8

	Ø EST. TUBO (mm)	
	4	10
	6	12
	8	14

	Ø EST. TUBO (mm)	
	4	10
	6	12
	8	14

	Ø EST. TUBO - CODOLO (mm)			
	Ø 6 - 4	Ø 8 - 4	Ø 10 - 6	Ø 12 - 8
		Ø 8 - 6	Ø 10 - 8	Ø 12 - 10

RACCORDI AD INNESTO RAPIDO IN AISI 316 art. RAK



**Cod. RX59
TAPPO MASCHIO**

	Ø EST. TUBO (mm)	
	4	10
	6	12
	8	14



**Cod. RX60
PASSALAMIERA**

	Ø EST. TUBO (mm)	
	4	10
	6	12
	8	14



**Cod. RX70
T AL CENTRO GIREVOLE
CILINDRICO BSPP**

	FILETTO - Ø EST. TUBO (mm)			
M5 - 4	1/8" - 4	1/4" - 6	3/8" - 10	
	1/8" - 6	1/4" - 8	3/8" - 12	
	1/8" - 8	1/4" - 10		



**Cod. R72K
GOMITO MASCHIO
GIREVOLE CONICO BSPT**

	FILETTO - Ø EST. TUBO (mm)			
1/8" - 64	1/4" - 4	3/8" - 8	1/2" - 12	
1/8" - 6	1/4" - 6	3/8" - 10		
1/8" - 8	1/4" - 8	3/8" - 12		
	1/4" - 10			
	1/4" - 12			



**Cod. RX72
GOMITO MASCHIO
GIREVOLE CILINDRICO
BSPP - METRICO**

	FILETTO - Ø EST. TUBO (mm)				
M5 - 4	1/8" - 4	1/4" - 4	3/8" - 8	1/2" - 12	
M5 - 6	1/8" - 6	1/4" - 6	3/8" - 10	1/2" - 14	
	1/8" - 8	1/4" - 8	3/8" - 12		
		1/4" - 10			
		1/4" - 12			



**Cod. RX72F
GOMITO FEMMINA
GIREVOLE CIL. BSPP**

	FILETTO - Ø EST. TUBO (mm)	
1/8" - 4	1/4" - 6	
1/8" - 6	1/4" - 8	
1/8" - 8		

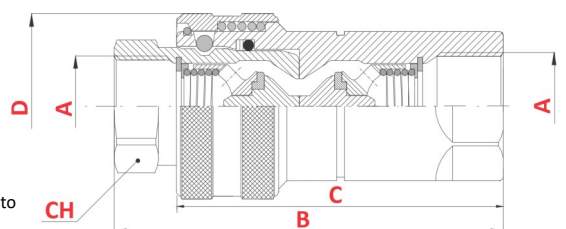


**Cod. RX73
Y INNESTABILE**

	Ø EST. TUBO (mm)	
	4	10
	6	12
	8	

INNESTI VALVOLATI art. RRX

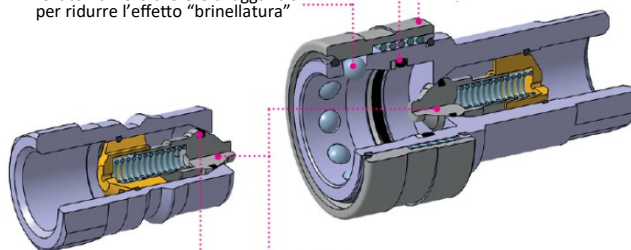
I raccordi rapidi tipo "ASI" sono costruiti completamente in A.316 con OR in VITON, hanno la tenuta a sfere e sono tutti dotati di valvola di ritegno. Ciò rende possibile disconnettere il raccordo **senza pericolo di fuoriuscita** di liquido dalla tubazione. Rif. norma ISO 7241-1 B
Temperatura di utilizzo : - 40 + 120°C



Gli anelli di backup sono concepiti per prevenire l'estrusione ed evitare usura prematura dell'O-Ring

Ghiera ad azione singola: accoppiamento e disaccoppiamento arretrando la ghiera

Elevato numero di sfere di aggancio per ridurre l'effetto "brinellatura"



Valvole a funghetto

Valvole con guarnizione pressata per prevenire l'estrusione ad alte portate

MISURE (mm)								
	Codice M.	Codice F.	A	B	C	D	CH	BAR
1/4"	ASI014MB	ASI014FB	6	67	53	27	20	350
3/8"	ASI038MB	ASI038FB	9	80	62	33	25	300
1/2"	ASI012MB	ASI012FB	13	93	73	40	30	220
3/4"	ASI034MB	ASI034FB	19	106	81	48	36	220
1"	ASI100MB	ASI100FB	25	123	98	59	43	180
1"1/4	ASI114MB	ASI114FB	35	140	110	70	50	120
1"1/2	ASI112MB	ASI112FB	38	147	117	82	55	120
2"	ASI200MB	ASI200FB	51	180	140	113	70	100