Update: 24.10.2011

Aggiornamento della gamma raccordi

WABCO offre un'ampia gamma di raccordi di alta qualità provenienti da rinomati produttori. In combinazione con i prodotti di nostra fabbricazione siamo un fornitore affidabile di tutti i componenti per diversi sistemi di controllo per autoveicoli.

Sono stati operati dei cambiamenti nell'elenco dei nostri fornitori di raccordi. La ditta Anoflex ha messo fuori produzione la propria gamma per veicoli industriali. In ragione di questo, i prodotti Anoflex sono stati sostituiti da prodotti equivalenti di altre marche.



Informazione importante: La produzione del sistema di collegamento rapido RO è stata sospesa. In alternativa offriamo il sistema P5 di Raufoss. Vogliate comunque osservare il fatto che i componenti RO e P5 non sono compatibili tra di loro. Tali elementi sono contrassegnati come RO/P5 in tabella, alla colonna "Funzione".

Il presente documento è un'integrazione all'informazione di mercato (MI) <u>1007</u> (Aprile 2011), che offre una completa panoramica dei prodotti. I prodotti già menzionati nell'informazione di mercato precedente sono indicati nella colonna "vecchia MI".

Attenzione: alcuni corredi e alcune valigie di raccordi 893 000 200 0 verranno aggiornate.

Il catalogo della gamma raccordi é attualmente in corso di revisione. Per ulteriori informazioni fare riferimento al <u>catalogo dei prodotti online INFORM</u>.

Per facilitare l'elaborazione dei dati è possibile scaricare la tabella a questo collegamento.

Codice identificativo	Alternativa	Descrizione dell'alternativa	Funzione	vecchia MI
463 703 025 0	893 831 276 0	Collegamento di test 10x1 / M 16x1.5 / M 16x1.5	Valvola	
463 703 026 0	893 831 282 0	Collegamento di test 10x1 / M 16x1.5 / M 22x1.5	Valvola	
463 703 027 0	893 831 227 0	Collegamento di test 15x1.5 / M 16x1.5 / M 22x1.5	Valvola	
463 703 033 0	893 831 287 0	Collegamento di test 12x1.5 / M 16x1.5 / M 22x1.5	Valvola	
463 703 308 0	893 831 286 0	Collegamento di test 15x1.5 / M 16x1.5 / M 22x1.5	Valvola	
893 022 007 4	893 022 000 2	Tappo filettato con anello torico M 12x1.5	Convenzionale	✓
893 022 008 4	893 022 014 4	Tappo filettato con anello torico M 16x1.5	Convenzionale	✓
893 022 009 4	893 022 015 4	Tappo filettato con anello torico M 22x1.5	Convenzionale	✓
893 104 775 2	893 104 291 2	Passaparatia con anello torico M 22x1.5 / M 16x1.5	Convenzionale	✓
893 104 776 2	893 104 294 2	Passaparatia con anello torico M 22x1.5 / M 16x1.5 / M 22x1.5	Convenzionale	✓
893 104 777 2	893 104 292 2	Passaparatia con anello torico M 22x1.5 / M 16x1.5 / M 16x1.5	Convenzionale	✓
893 129 384 2	893 129 192 2	Raccordo filettato ad innesto rapido P5 / M 16x1.5	RO/P5	
893 129 385 2	893 129 193 2	Raccordo filettato ad innesto rapido P5 / M 22x1.5	RO/P5	
893 129 386 2	893 920 342 4	Connettore ad innesto P5 / M 10x1	RO/P5	
893 129 387 2	893 129 192 2	Raccordo filettato ad innesto rapido P5 / M 16x1.5	RO/P5	
893 129 388 2	893 129 193 2	Raccordo filettato ad innesto rapido P5 / M 22x1.5	RO/P5	
893 129 389 2	893 129 191 2	Raccordo filettato ad innesto rapido P5 / M 12x1.5	RO/P5	



Informazione di mercato

Update: 24.10.2011

Codice identificativo	Alternativa	Descrizione dell'alternativa	Funzione	vecchi MI
893 129 390 2	893 820 887 2	Raccordo filettato ad innesto rapido P5 / M 14x1.5	RO/P5	
893 129 392 2	893 920 342 4	Connettore ad innesto P5 / M 10x1	RO/P5	
893 129 393 2	893 129 191 2	Raccordo filettato ad innesto rapido P5 / M 12x1.5	RO/P5	
893 129 394 2	893 129 196 2	Connettore filettato ad innesto rapido M 22x1.5 / M 16x1.5 / P5	RO/P5	
893 184 679 4	893 831 226 0	Raccordo filettato 15x2 / M 16x1.5 / M 16x1,4	Push in	
893 209 065 4	893 104 063 4	Manicotto filettato M 12x1.5	Convenzionale	✓
893 209 066 4	893 104 064 4	Manicotto filettato M 16x1.5	Convenzionale	✓
893 209 067 4	893 104 066 4	Riduttore con anello torico M 12x1.5 / M 16x1.5	Convenzionale	✓
893 209 068 4	893 104 051 4	Riduttore con anello torico M 12x1.5 / M 22x1.5	Convenzionale	✓
893 209 069 4	893 104 052 2	Riduttore con anello torico M 16x1.5 / M 22x1.5	Convenzionale	✓
893 401 771 4	893 401 015 2	Raccordo angolare ad innesto rapido P5 / M 16x1.5	RO/P5	
893 401 772 4	893 401 011 4	Raccordo angolare a 90° M 12x1.5 / M 12x1.5	Convenzionale	✓
893 401 773 4	893 401 012 4	Raccordo angolare a 90° M 16x1.5 / M 16x1.5	Convenzionale	✓
893 401 776 4	893 401 797 4	Angolo da 45° con raccordo ad innesto rapido P5 / M 16x1.5	RO/P5	
893 401 777 4	893 401 827 2	Angolo da 90° con raccordo ad innesto rapido P5 / M 12x1.5	RO/P5	
893 401 779 4	893 401 294 4	Blocco angolare a 3 vie per innesto rapido con P5 / M 16x1.5	RO/P5	
893 501 783 4	893 501 191 4	Raccordo a T M 16x1.5	Convenzionale	1
893 501 784 4	893 501 194 4	Raccordo a L ad innesto rapido P5 / M 16x1.5	RO/P5	
893 501 785 4	893 501 196 4	Raccordo a T ad innesto rapido P5 / M 16x1.5	RO/P5	✓
893 501 785 4	893 501 196 4	Raccordo a T M 16x1.5 / P5	RO/P5	✓
893 501 786 4	893 501 004 4	Raccordo a T con sostegno M 16x1.5	Convenzionale	✓
893 501 787 4	893 501 197 4	Raccordo a T M 22x1.5	Convenzionale	✓
893 501 789 4	893 501 193 4	Raccordo a L ad innesto rapido P5 / M 12x1.5	RO/P5	
893 501 790 4	893 501 195 4	Raccordo a T ad innesto rapido P5 / M 12x1.5	RO/P5	
893 501 792 4	893 550 002 4	Blocco a T a 4 vie ad innesto rapido P5 / M 16x1.5	RO/P5	
893 550 045 4	893 550 001 4	Raccordo a croce ad innesto rapido P5 / M 16x1.5	RO/P5	
893 550 051 4	893 550 101 4	Raccordo a croce M 16x1.5	Convenzionale	1
893 770 000 0	893 803 034 0	Giunto di tubo 6x1.0	Push in	
893 770 010 0	893 803 037 0	Giunto di tubo 8x1.0	Push in	
893 770 020 0	893 803 038 0	Giunto di tubo 10x1.0	Push in	
893 770 030 0	893 803 039 0	Giunto di tubo 12x1.5	Push in	
893 770 040 0	893 803 041 0	Giunto di tubo 15x1.5	Push in	
893 770 060 0	893 803 991 0	Giunto di tubo 10x1.5	Push in	
893 770 070 0	893 800 046 0	Giunto di tubo 10x1.25	Push in	
893 770 080 0	893 831 223 0	Raccordo angolare a 90° 6x1 / M 12x1.5 / M 12x1.5	Push in	
893 770 090 0	893 803 046 0	Giunto di tubo 16x2	Push in	
893 770 100 0	893 800 051 0	Giunto di tubo 18x2	Push in	
893 803 390 0	893 803 024 0	Raccordo filettato ad innesto 6x1.0 / M 22x1.5	Push in	1
893 803 400 0	893 800 005 2	Raccordo filettato ad innesto New Line 8x1.0 / M 22x1.5	Push in	1



Informazione di mercato

Update: 24.10.2011

			Update: 24.10.2011	
Codice identificativo	Alternativa	Descrizione dell'alternativa	Funzione	vecchia MI
893 803 410 0	893 803 880 0	Raccordo filettato ad innesto 10x1.0 / M 16x1.5	Push in	✓
893 803 420 0	893 803 890 0	Raccordo filettato ad innesto 10x1.0 / M 22x1.5	Push in	✓
893 803 430 0	893 800 002 2	Raccordo filettato ad innesto New Line 12x1.5 / M 16x1.5	Push in	✓
893 803 440 0	893 800 008 2	Raccordo filettato ad innesto New Line 12x1.5 / M 22x1.5	Push in	✓
893 803 450 0	893 803 930 0	Raccordo filettato ad innesto 15x1.5 / M 16x1.5	Push in	✓
893 803 460 0	893 800 004 2	Raccordo filettato ad innesto New Line 15x1.5 / M 22x1.5	Push in	✓
893 803 470 0	893 803 013 0	Raccordo filettato ad innesto 18x2.0 / M 22x1.5	Push in	
893 803 490 0	893 800 007 2	Raccordo filettato ad innesto New Line 8x1.0 / M 12x1.5	Push in	✓
893 803 500 0	893 803 982 0	Raccordo filettato ad innesto 10x1.0 / M 12x1.5	Push in	✓
893 803 510 0	893 803 892 0	Raccordo filettato ad innesto 10x1.0 / M 14x1.5	Push in	✓
893 803 520 0	893 803 983 0	Raccordo filettato ad innesto 18x2.0 / M 16x1.5	Push in	✓
893 803 540 0	893 800 001 2	Raccordo filettato ad innesto New Line 8x1.0 / M 16x1.5	Push in	✓
893 803 550 0	893 803 026 0	Raccordo filettato ad innesto 8x1.0 / M 14x1.5	Push in	✓
893 803 580 0	893 803 022 0	Raccordo filettato ad innesto 6x1.0 / M 12x1.5	Push in	✓
893 803 590 0	893 803 023 0	Raccordo filettato ad innesto 6x1.0 / M 16x1.5	Push in	✓
893 803 600 0	893 803 042 0	Raccordo filettato ad innesto 10x1.25 / M 12x1.5	Push in	✓
893 803 610 0	893 803 044 0	Raccordo filettato ad innesto 10x1.25 / M 16x1.5	Push in	✓
893 803 620 0	893 803 211 0	Raccordo filettato ad innesto 10x1.25 / M 22x1.5	Push in	✓
893 803 630 0	893 803 005 0	Raccordo filettato ad innesto 12x1.5 / M 12x1.5	Push in	✓
893 803 640 0	893 803 980 0	Raccordo filettato ad innesto 6x1.0 / M 14x1.5	Push in	✓
893 803 660 0	893 803 031 0	Raccordo filettato ad innesto 12x1.5 / M 14x1.5	Push in	✓
893 803 690 0	893 800 003 2	Raccordo filettato ad innesto New Line 16x2.0 / M 22x1.5	Push in	
893 803 700 0	893 803 035 0	Raccordo filettato ad innesto 6x1.0 / M 10x1.0	Push in	✓
893 803 720 0	893 803 025 0	Raccordo filettato ad innesto 8x1.0 / M 10x1.0	Push in	✓
893 803 730 0	893 803 027 0	Raccordo filettato ad innesto 10x1.5 / M 12x1.5	Push in	✓
893 803 740 0	893 803 992 0	Raccordo filettato ad innesto 10x1.5 / M 14x1.5	Push in	✓
893 803 750 0	893 803 028 0	Raccordo filettato ad innesto 10x1.5 / M 16x1.5	Push in	✓
893 803 760 0	893 803 029 0	Raccordo filettato ad innesto 10x1.5 / M 22x1.5	Push in	✓
893 803 770 0	893 803 032 0	Raccordo filettato ad innesto 15x2.0 / M 16x1.5	Push in	
893 803 780 0	893 803 033 0	Raccordo filettato ad innesto 15x2.0 / M 22x1.5	Push in	✓
893 803 850 0	893 803 043 0	Raccordo filettato ad innesto 10x1.25 / M 14x1.5	Push in	✓
893 821 600 0	893 803 034 0	Giunto di tubo 6x1.0	Push in	
893 821 610 0	893 803 037 0	Giunto di tubo 8x1.0	Push in	
893 821 620 0	893 803 038 0	Giunto di tubo 10x1.0	Push in	
893 821 630 0	893 803 039 0	Giunto di tubo 12x1.5	Push in	
893 821 640 0	893 803 041 0	Giunto di tubo 15x1.5	Push in	
893 821 650 0	893 831 217 0	Collegamento di test 12x1.5 / M 16x1.5 / M 16x1.5	Push in	
893 821 660 0	893 831 219 0	Collegamento di test 10x1 / M 16x1.5 / M 16x1.5	Push in	
893 821 670 0	893 831 261 0	Collegamento di test 12x1.5 / M 16x1.5 / M 22x1.5	Push in	
893 821 680 0	893 831 269 0	Collegamento di test 10x1 / M 16x1.5 / M 22x1.5	Push in	



Informazione di mercato

Update: 24.10.2011

Codice identificativo	Alternativa	Descrizione dell'alternativa	Funzione	vecchia MI
893 821 930 0	893 831 298 0	Raccordo angolare a 90° 10x1 / M 22x1.5	Push in	1411
893 821 940 0	893 831 297 0	Raccordo angolare a 90° 10x1 / M 16x1.5	Push in	
893 821 950 0	893 831 294 0	Raccordo angolare a 90° 12x1.5 / M 22x1.5	Push in	
893 821 960 0	893 831 295 0	Raccordo angolare a 90° 12x1.5 / M 16x1.5	Push in	
893 821 970 0	893 831 293 0	Raccordo angolare a 90° 8x1 / M 16x1.5	Push in	
893 821 980 0	893 831 273 0	Raccordo angolare a 90° 15x1.5 / M 22x1.5	Push in	
893 831 240 0	893 831 291 0	Raccordo angolare a 90° 8x1 / M 12x1.5	Push in	
893 831 250 0	893 831 292 0	Raccordo angolare a 90° 8x1 / M 22x1.5	Push in	
893 831 260 0	893 831 274 0	Raccordo angolare a 90° 10x1 / M 16x1.5	Push in	
893 831 270 0	893 831 299 0	Connettore filettato ad angolo 12x1.5	Push in	
	893 831 264 0	Raccordo angolare a 90° 12x1.5 / M 22x1.5	Push in	
893 831 280 0 893 831 290 0	893 831 204 0	<u> </u>	Push in	
		Raccordo angolare a 90° 15x1.5 / M 16x1.5		
893 831 300 0	893 831 267 0	Raccordo di passaggio a T 15x1.5	Push in	
893 831 310 0	893 831 278 0	Raccordo angolare a 90° 18x2 / M 22x1.5	Push in	
893 831 360 0	893 831 223 0	Raccordo angolare a 90° 6x1 / M 12x1.5	Push in	
893 831 370 0	893 831 263 0	Raccordo angolare a 90° 10x1 / M 12x1.5	Push in	
893 831 410 0	893 831 279 0	Raccordo angolare a 90° 10x1 / M 22x1.5	Push in	
893 850 950 0	893 831 281 0	Raccordo a T 10x1 / M 16x1.5 / M 16x1.5	Push in	
893 850 960 0	893 831 271 0	Raccordo a T 12x1.5 / 12x1.5 / M 16x1.5 / M 16x1.5	Push in	
893 850 970 0	893 831 262 0	Raccordo a T 12x1.5 / M 16x1.5	Push in	
893 851 020 0	893 831 212 0	Raccordo a T 12x1 / M 16x1.5 / M 16x1.5	Push in	
893 851 030 0	893 831 275 0	Raccordo di passaggio a T 8x1	Push in	
893 851 040 0	893 831 283 0	Raccordo a T 8x1 / M 16x1.5 / M 16x1.5	Push in	
893 851 050 0	893 831 289 0	Raccordo a T 8x1 / M 16x1.5 / M 22x1.5 / SW 28	Push in	
893 851 060 0	893 831 211 0	Raccordo a T 8x1 / M 16x1.5 / M 22x1.5 / SW 18	Push in	
893 851 070 0	893 831 284 0	Raccordo a T 8x1 / M 16x1.5 / M 22x1.5	Push in	
893 851 080 0	893 831 277 0	Raccordo a T 12x1.5 / M 16x1.5 / M 22x1.5	Push in	
893 851 090 0	893 831 213 0	Raccordo a T 12x1.5 / M 16x1.5 / M 22x1.5	Push in	
893 851 100 0	893 831 285 0	Raccordo a T 8x1 / M 16x1.5 / M 16x1.5	Push in	
893 851 110 0	893 831 272 0	Raccordo a T 10x1 / M 16x1.5 / M 16x1.5	Push in	
893 851 111 0	893 831 266 0	Raccordo di passaggio a T 10x1.0	Push in	
893 861 440 0	893 831 268 0	Raccordo a T 10x1/ M 16x1.5	Push in	
893 861 450 0	893 831 265 0	Raccordo a T 12x1.5 / M 16x1.5	Push in	
893 861 460 0	893 831 288 0	Raccordo a T 15x1.5 / M 16x1.5 / M 16x1.5	Push in	
893 862 010 0	893 831 296 0	Raccordo a T 8x1 / M 16x1.5	Push in	
893 862 020 0	893 831 214 0	Raccordo a T 8x1 / 6x1 / M 16x1.5 / M 16x1.5	Push in	