

LINHA - CI0850 - CONEXÕES INSTANTÂNEAS (MILÍMETRO)

Dados técnicos

- Pressão de trabalho = até 600 psi / 42.18 bar
- Dispensa qualquer preparação do tubo

Tubos recomendados:

- Nylon, polietileno, polipropileno, poliuretano e similares



Conector Macho

CÓDIGO	MEDIDA	SCANIA	VOLVO	VW	MBB
CI0851-01	OD.4MM X 1/8 BSPT				
CI0851-03	OD.6MM X 1/8 BSPT				000.990.1678
CI0851-04	OD.6MM X 1/4 BSPT				000.990.1778
CI0851-07	OD.8MM X 1/8 BSPT				000.990.1878
CI0851-08	OD.8MM X 1/4 BSPT				000.990.2478
CI0851-09	OD.8MM X 3/8 BSPT				
CI0851-11	OD.10MM X 1/4 BSPT				000.990.1978
CI0851-12	OD.10MM X 3/8 BSPT				
CI0851-13	OD.10MM X 1/2 BSPT				
CI0851-14	OD.12MM X 1/4 BSPT				
CI0851-15	OD.12MM X 3/8 BSPT				000.990.3278
CI0851-16	OD.12MM X 1/2 BSPT				000.990.2878



União Emenda

CÓDIGO	MEDIDA	SCANIA	VOLVO	VW	MBB
CI0852-02	OD.4MM				
CI0852-03	OD.6MM				005.997.3372
CI0852-04	OD.8MM				005.997.3472
CI0852-05	OD.10MM				005.997.3572
CI0852-06	OD.12MM				005.997.3672



Cotovelo Macho "Fixo"

CÓDIGO	MEDIDA	SCANIA	VOLVO	VW	MBB
CI0854-01	OD.4MM X 1/8 BSPT				
CI0854-03	OD.6MM X 1/8 BSPT				
CI0854-04	OD.6MM X 1/4 BSPT				003.990.9471
CI0854-07	OD.8MM X 1/8 BSPT				
CI0854-08	OD.8MM X 1/4 BSPT				003.990.9671
CI0854-09	OD.8MM X 3/8 BSPT				
CI0854-11	OD.10MM X 1/4 BSPT				003.990.9871
CI0854-12	OD.10MM X 3/8 BSPT				003.990.9971
CI0854-13	OD.10MM X 1/2 BSPT				
CI0854-15	OD.12MM X 1/4 BSPT				003.990.0071
CI0854-16	OD.12MM X 3/8 BSPT				003.990.0171
CI0854-17	OD.12MM X 1/2 BSPT				003.990.0271



Cotovelo Macho "Giratório"

CÓDIGO	MEDIDA	SCANIA	VOLVO	VW	MBB
CI0854-220ISO	OD.6MM X M12X1,5				



Cotovelo União Emenda

CÓDIGO	MEDIDA	SCANIA	VOLVO	VW	MBB
CI0855-02	OD.4MM				
CI0855-03	OD.6MM				
CI0855-04	OD.8MM				
CI0855-05	OD.10MM				
CI0855-06	OD.12MM				



Tee Fêmea Central "Giratório"

CÓDIGO	MEDIDA	SCANIA	VOLVO	VW	MBB
CI0857-010	OD.6MM X 1/8 NPT				
CI0857-100ISO	OD.6MM X M10X1,0				



Tee Macho Central "Fixo"

CÓDIGO	MEDIDA	SCANIA	VOLVO	VW	MBB
CI0858-03	OD.6MM X 1/8 BSPT				
CI0858-04	OD.6MM X 1/4 BSPT				
CI0858-05	OD.8MM X 1/8 BSPT				
CI0858-06	OD.8MM X 1/4 BSPT				
CI0858-08	OD.10MM X 1/4 BSPT				
CI0858-09	OD.10MM X 3/8 BSPT				
CI0858-10	OD.10MM X 1/2 BSPT				
CI0858-11	OD.12MM X 1/4 BSPT				
CI0858-12	OD.12MM X 3/8 BSPT				
CI0858-13	OD.12MM X 1/2 BSPT				



Tee M. Central "Giratório" Rosca Curta

CÓDIGO	MEDIDA	SCANIA	VOLVO	VW	MBB
CI0858-160ISO	OD.6MM X M12X1,5 CURTO				



Tee M. Central "Giratório" Rosca Longa

CÓDIGO	MEDIDA	SCANIA	VOLVO	VW	MBB
CI0858-170ISO	OD.6MM X M12X1,5 LONGO				



Tee Macho Lateral "Fixo"

CÓDIGO	MEDIDA	SCANIA	VOLVO	VW	MBB
CI0859-03	OD.6MM X 1/8 BSPT				
CI0859-04	OD.6MM X 1/4 BSPT				
CI0859-05	OD.8MM X 1/8 BSPT				
CI0859-06	OD.8MM X 1/4 BSPT				
CI0859-08	OD.10MM X 1/4 BSPT				
CI0859-09	OD.10MM X 3/8 BSPT				
CI0859-10	OD.10MM X 1/2 BSPT				
CI0859-11	OD.12MM X 1/4 BSPT				
CI0859-12	OD.12MM X 3/8 BSPT				
CI0859-13	OD.12MM X 1/2 BSPT				



Tee União Emenda

CÓDIGO	MEDIDA	SCANIA	VOLVO	VW	MBB
CI0860-02	OD.4MM				
CI0860-03	OD.6MM				000.997.8370
CI0860-04	OD.8MM				000.997.8470
CI0860-05	OD.10MM				000.997.8570
CI0860-06	OD.12MM				000.997.8670



Tee Rosca x Tubo x Rosca "Giratório"

CÓDIGO	MEDIDA	SCANIA	VOLVO	VW	MBB
CI0862-040ISO	TEE MXTBXM M12X1,5X1/8NPTXOD.6MM				