



Características Construtivas

Modelo	Aplicação	Tipo de mangueira	Tipo de terminais
5660	Bombas manuais para óleo	Cristal de 1/2"	Fêmea Fixa 1/2" 20 FPP x Macho Fixo 1/2" NPT
5680*	Propulsoras para graxa	100R2AT-1/4"	Macho Fixo 3/8" NPT
5682	Ar comprimido	Mangueira industrial 300 libras	Macho Fixo 1/4" NPT
5690	Propulsoras para óleo	100R1AT-1/2"	Macho Fixo 3/8" NPT x Macho Fixo 1/2" NPT
6630	Bombas manuais para graxa	100R1AT-1/4"	Macho Fixo 1/4" NPT x Fêmea Fixa 1/8" NPT

* 5680-A até 5680-O utiliza terminal Fêmea Fixa 1/2" 27 FPP

Código da mangueira x Comprimento

Modelo	Comprimento da Mangueira (m)																		
	1,3	1,4	1,5	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	20	
5660		*2	A	B	C														
5680					A	B	C	E	F	G	H	I	J	K	L	M	N	O	
5680*1								EE	FF	GG	HH	V	JJ	KK	LL	MM	NN	OO	
5682										L		C						N	
5690					BB			D		G		E	F					NN	OO
6630		*3		A	B	C		D											
6630*4		Y		AA	BB	CC		DD											

Observações:

*1 - Modelo 5680 com terminais Macho Fixo 3/8" NPT por Fêmea Fixa 1/2" 27 FPP

*2 - Modelo 5660 com 1,4 metros

*3 - Modelo 6630 com 1,3 metro

*4 - Modelo 6630 com terminais Macho Fixo 1/4" NPT por Fêmea Fixa 1/8" NPT com extensão 319

Como especificar o código da mangueira Bozza

Exemplo: Mangueira montada tipo 100R1AT-1/2" com terminais Macho Fixo de 3/8" NPT x Macho Fixo 1/2" NPT com 20 metros de comprimento para Propulsora de óleo:

5690-00