

Diversos Materiais

Pressostato C/e S/ Manómetro - Boias
Artigos 940 a 1030



PRESSOSTATOS







ART. 09.01000



CODIGO	MODELO	CAMPO	A				PN	QUANT. CAIXA	
		REGUL.						PEQ	GRANDE
ART. 1000 - PRESSOSTATO C/PORCA SOLTA									
09.01000.001	PM 5	1 A 5 BAR							
09.01000.002	PM 12	3 A 15 BAR							
ART. 1001- PRESSOSTATO C/MANOMETRO E T 3 VIAS INCLUIDO									
09.01001.000	PM/5-3W								

ESTA TABELA PODE SER ALTERADA SEM AVISO PRÉVIO E ANULA TODAS AS ANTERIORES.
Os componentes e valores poderão variar de acordo com o desenvolvimento e melhoria dos produtos.

PURGADORES DE AR												
	CODIGO	DIAMETRO	L	H	CORPO	REGULAÇÃO		PN				
						MIN.	MAX.					
 <p>ART. 08.00940 ART. 08.00945</p>	ART. 940 -PURGADORES DE AR											
	08.00940.010	3/8"			LAT				10			
	08.00940.015	1/2"			LAT				10			
	ART. 945 -VALVULAS DE RETENÇÃO P/PURGADORES DE AR											
	08.00945.010	3/8"			LAT							
	08.00945.015	1/2"			LAT							
INTERRUPTORES DE BOIA												
	CODIGO	COMPRIMENTO	MODELO	A			PN	QUANT. CAIXA				
								PEQ	GRANDE			
 <p>ART. 09.01005</p>	ART. 1005 - INTERRUPTORES DE BOIA											
	09.01005.003	3 MTS	KEY	CABO PVC H05VVF3X1								
	09.01005.005	5 MTS	KEY	CABO PVC H05VVF3X1								
	09.01005.010	10 MTS	KEY	CABO PVC H05VVF3X1								
	09.01005.015	15 MTS	KEY	CABO PVC H05VVF3X1								
 <p>ART. 09.01006</p>	ART. 1006 - INTERRUPTORES DE BOIA											
	09.01006.005	5 MTS	MAC 5	CABO PVC H05VVF3X1								
	09.01006.010	10 MTS	MAC 5	CABO PVC H05VVF3X1								
 <p>ART.09.01010</p>	ART. 1010 - CONTRA PESO											
	09.01010.001	PESO										

ESTA TABELA PODE SER ALTERADA SEM AVISO PRÉVIO E ANULA TODAS AS ANTERIORES.
Os componentes e valores poderão variar de acordo com o desenvolvimento e melhoria dos produtos.

TORNEIRAS DE BOIA									
ART.1016 - TORNEIRA DE BOIA EM AÇO INOX AISI 316 C/BOIA									
CODIGO	DIAMETRO	Ø							
09.01016.015	1/2"	110							
09.01016.020	3/4"	160							
09.01016.025	1 "	160							
09.01016.032	1 1/4"	160							
09.01016.040	1 1/2"	200							
09.01016.050	2"	200							
ART.1018 - TORNEIRA DE BOIA EM AÇO INOX AISI 304 C/BOIA									
09.01018.015	1/2"	110							
09.01018.020	3/4"	160							
09.01018.025	1 "	160							
09.01018.032	1 1/4"	160							
ART.1015 - TORNEIRA DE BOIA SEM BOIA									
09.01015.010	3/8"	LATÃO							
09.01015.015	1/2"	LATÃO							
09.01015.020	3/4"	LATÃO							
09.01015.025	1 "	LATÃO							
09.01015.032	1 1/4"	LATÃO							
09.01015.040	1 1/2"	LATÃO							
09.01015.050	2"	LATÃO							
ART.1020 - TORNEIRA DE BOIA SEM BOIA									
09.01020.032	1 1/4"	LATÃO							
09.01020.040	1 1/2"	LATÃO							
09.01020.050	2"	LATÃO							
09.01020.065	2 1/2"	BRONZE							
09.01020.080	3 "	BRONZE							
09.01020.100	4 "	BRONZE							
09.01021.015	1/2"	LATÃO				SEDE INOX			
09.01021.020	3/4"	LATÃO				SEDE INOX			
09.01021.025	1 "	LATÃO				SEDE INOX			
09.01021.032	1 1/4"	LATÃO				SEDE INOX			
09.01021.040	1 1/2"	LATÃO				SEDE INOX			
09.01021.050	2 "	LATÃO				SEDE INOX			
ART. 1025 - BOIAS P/ART. 1015									
09.01025.001	3/8"	90							
09.01025.002	1/2" e 3/4"	4 1/2"							
09.01025.003	1 "	6 "							
09.01025.004	1 1/4", 1 1/2" , 2"	8 "							
ART. 1030 - BOIAS PARA ART. 1020 e 1021									
09.01030.001	1/2"	90							
09.01030.002	3/4"	120							
09.01030.003	1 "	150							
09.01030.004	1 1/4"	180							
09.01030.005	1 1/2"-2"	220							
09.01030.006	2 1/2 -3 -4"	300							

ESTA TABELA PODE SER ALTERADA SEM AVISO PRÉVIO E ANULA TODAS AS ANTERIORES.
Os componentes e valores poderão variar de acordo com o desenvolvimento e melhoria dos produtos.