







VÁLVULAS MACHO ESFÉRICO (AÇO INOXIDÁVEL AISI 316)_

Válvula esfera 2 corpos				Válvula esfera 3 corpos			
	Código	Medida	Características:		Código	Medida	
	VE.02	1/4"	Extremos rosca gas DIN 2999		VE3.02	1/4"	
	VE.03	3/8"	Passagem total		VE3.03	3/8"	
	VE.04	1/2"	Pressão nominal: 63 bar		VE3.04	1/2"	
	VE.05	3/4"	Temperatura: -25°C a +180°C		VE3.05	3/4"	
	VE.06	1"	Comando manual por alavanca		VE3.06	1"	
	VE.07	1 1/4"			VE3.07	1 1/4"	
	VE.08	1 1/2"			VE3.08	1 1/2"	
	VE.09	2"			VE3.09	2"	
	VE.10	2 1/2"			VE3.10	2 1/2"	
	VE.11	3"			VE3.11	3"	
					VE3.12	4"	

Válvula esfera 2 corpos montagem directa				Válvula esfera 3 corpos montagem directa			
	Código	Medida	Características:		Código	Medida	
	VE2MD.02	1/4"	Extremos rosca gas DIN 2999		VE3MD.02	1/4"	
	VE2MD.03	3/8"	Passagem total		VE3MD.03	3/8"	
	VE2MD.04	1/2"	Pressão nominal: 63 bar		VE3MD.04	1/2"	
	VE2MD.05	3/4"	Temperatura: -25°C a +180°C		VE3MD.05	3/4"	
	VE2MD.06	1"	Montagem directa s/ ISO 5211		VE3MD.06	1"	
	VE2MD.07	1 1/4"			VE3MD.07	1 1/4"	
	VE2MD.08	1 1/2"			VE3MD.08	1 1/2"	
	VE2MD.09	2"			VE3MD.09	2"	

Válvula esfera 3 vias T				Válvula esfera 3 vias L 16.11			
	Código	Medida	Características:		Código	Medida	
	VE3T.02	1/4"	Extremos rosca gas DIN 2999		VE3L.02	1/4"	
	VE3T.03	3/8"	Passagem reduzida tipo T/L		VE3L.03	3/8"	
	VE3T.04	3/8"	Pressão nominal: 63 bar		VE3L.04	3/8"	
	VE3T.05	1/2"	Temperatura: -30°C a +180°C		VE3L.05	1/2"	
	VE3T.06	3/4"	Montagem directa s/ ISO 5211		VE3L.06	3/4"	
	VE3T.07	1"	Comando manual por alavanca		VE3L.07	1"	
	VE3T.08	1 1/4"			VE3L.08	1 1/4"	
	VE3T.09	1 1/2"			VE3L.09	1 1/2"	

Válvula esfera butt weld 16.25				Válvula esfera socket weld 16.11			
	Código	Medida	Características:		Código	Medida	
	VE3BW.02	1/4"	Válvula 3 corpos		VE3SW.02	1/4"	
	VE3BW.03	3/8"	ANSI 16.25/16.11		VE3SW.03	3/8"	
	VE3BW.04	1/2"	Passagem total		VE3SW.04	1/2"	
	VE3BW.05	3/4"	Pressão nominal: 63 bar		VE3SW.05	3/4"	
	VE3BW.06	1"	Temperatura: -25°C a +180°C		VE3SW.06	1"	
	VE3BW.07	1 1/4"	Comando manual p/ alavanca		VE3SW.07	1 1/4"	
	VE3BW.08	1 1/2"	Montagem directa s/ ISO 5211		VE3SW.08	1 1/2"	
	VE3BW.09	2"			VE3SW.09	2"	
	VE3BW.10	2 1/2"			VE3SW.10	2 1/2"	
	VE3BW.11	3"			VE3SW.11	3"	
	VE3BW.12	4"			VE3SW.12	4"	

Sob consulta: outros modelos

