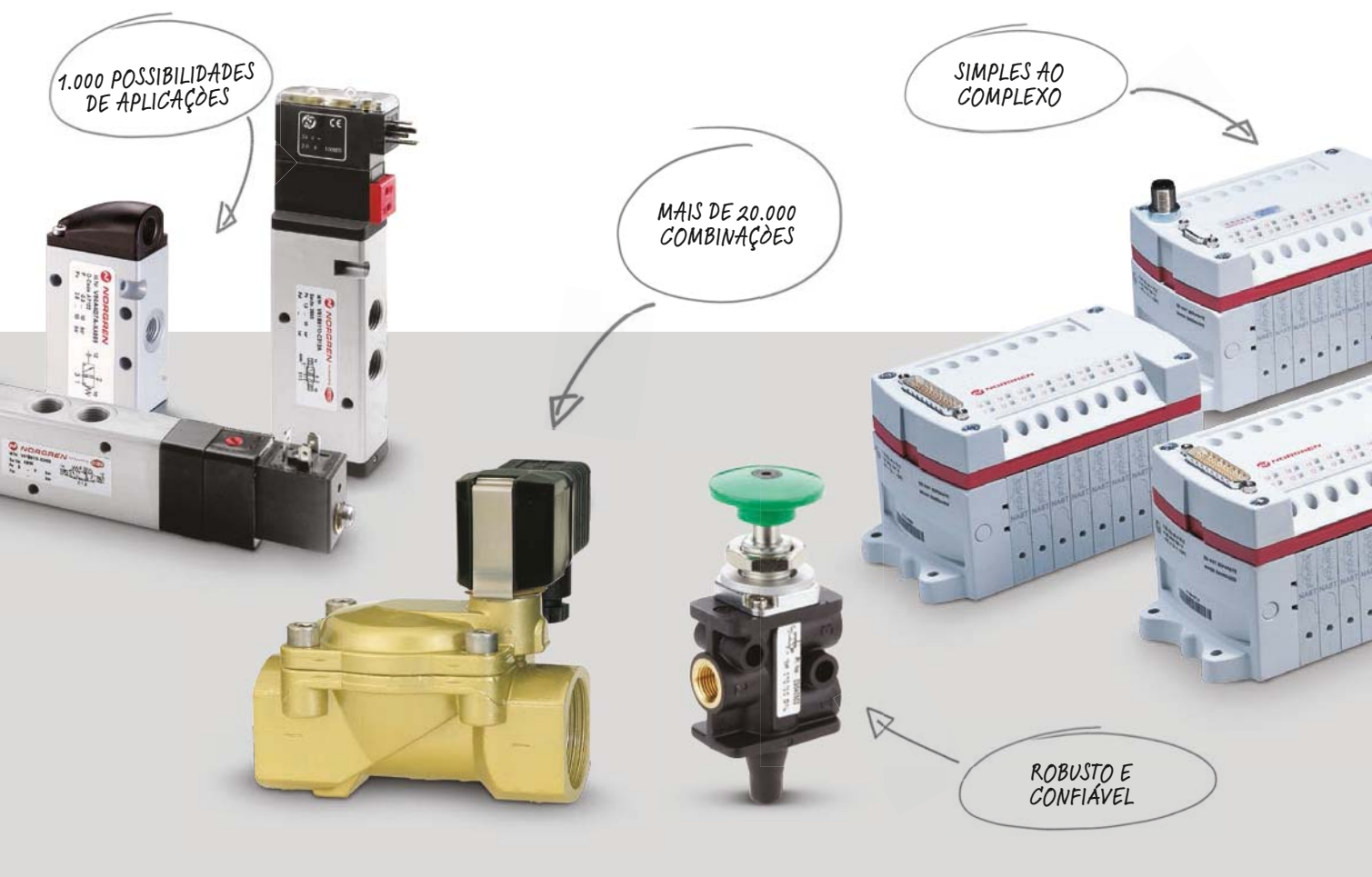


VÁLVULAS

Norgren Express tem todos os tipos de válvulas de controle - em linha, sub-base, ilhas de válvulas, elétricas ou operadas a ar, válvulas manuais e mecânicas, para apenas ar comprimido ou requisitos complexos de controle de fluidos. Temos padrão ISO e NAMUR e cobrem as muitas exigências ATEX. Testadas e confiáveis linha de produtos tais como, Buschjost, Herion, Walter, FAS, Webber, Enots e Martonair.

Muitas linhas em estoque para entrega imediata ou configurado conforme solicitado. Nossas ilhas de válvulas possuem configurador on line exclusivo para especificação, incluindo CAD, preços, prazo de entrega e compra. Para assessoria técnica e orientação, contate a Equipe Express.



LINHAS COMPLEMENTARES

VÁLVULAS DE RETENÇÃO

Alta vazão

Componentes em latão niquelado proporcionam resistência a corrosão e longa vida útil (C01G2, C02G2, C01G3, C02G3)

Ótima e rápida vedação. Roscas cônicas com película selante e roscas paralelas com canal para alojamento do O'ring



Modelos

Modelo	Ø ext. tubo
C00GL0400	4
C00GL0600	6
C00GL0800	8
C00GL1000	10
C00GL1200	12

VÁLVULAS "OU"

Permite que duas fontes de sinal independentes sejam conectadas a uma única linha piloto

Pode ser usada para efetuar a função lógica 'OU'

Pode ser combinada para operar a partir de três ou mais fontes

Válvulas podem ser conectadas entre si



Modelos

Model	Port size
T65C1800	G1/8
T65C2800	G1/4






Plugs 15mm conforme DIN EN175301-803 Forma C

Válv.	Plug	Modelo	Conector tipo	Compr. cabo	Voltagem c.a.	c.c.	Caract.	Supressor	Grau de proteção	Prensa cabo	Consumo energia
V50, V40/V41, V44/V45	Plug com cabo moldado	V10013-D01	DIN EN175301-803	1000 mm	-	-	-	-	IP 65	Pg 7	-
		V10013-D03	DIN EN175301-803	3000 mm	-	-	-	-	IP 65	Pg 7	-
	Plug com prensa cabo	V10027-D00	DIN EN175301-803	-	-	-	-	-	IP 65	Pg 7	-
		0588666	DIN EN175301-803	-	-	-	-	-	IP 65	Pg 7	-
Plug indicador	Plug indicador	V10012-D13	DIN EN175301-803	-	12 ... 24 V	12 ... 24 V	LED,VDR	•	IP 65	Pg 7	0,25W
		V10012-D18	DIN EN175301-803	-	110 V	110 V	LED,VDR	•	IP 65	Pg 7	0,25W
		V10012-D19	DIN EN175301-803	-	220 V	220 V	LED,VDR	•	IP 65	Pg 7	0,25W
Plug indicador com cabo moldado	Plug indicador com cabo moldado	V10014-D01	DIN EN175301-803	1000 mm	24 V	24 V	LED,VDR	•	IP 65	Pg 7	0,25W
		V10014-D03	DIN EN175301-803	3000 mm	24 V	24 V	LED,VDR	•	IP 65	Pg 7	0,25W
		V10015-D01	DIN EN175301-803	1000 mm	110 V	110 V	LED,VDR	•	IP 65	Pg 7	0,25W
		V10015-D03	DIN EN175301-803	3000 mm	110 V	110 V	LED,VDR	•	IP 65	Pg 7	0,25W
		V10016-D01	DIN EN175301-803	1000 mm	220 V	220 V	LED,VDR	•	IP 65	Pg 7	0,25W
		V10016-D03	DIN EN175301-803	3000 mm	220 V	220 V	LED,VDR	•	IP 65	Pg 7	0,25W
Gaxeta emissora de luz	Gaxeta emissora de luz	V10037-E13	DIN EN175301-803	-	12 ... 24 V	12 ... 24 V	LED,VDR	•	IP 65	-	0,25W
		V10037-E18	DIN EN175301-803	-	110 ... 120 V	110 ... 120 V	LED,VDR	•	IP 65	-	1W
		V10037-E19	DIN EN175301-803	-	220 ... 240 V	220 ... 240 V	LED,VDR	•	IP 65	-	1W

Para mais informações, visite a store.norgren.com/br e utilize a nova função de busca. Se você não encontrou a opção que busca então entre em contato com seu time Express.

LINHAS COMPLEMENTARES




Plugs 22mm conforme Padrão Industrial ou DIN EN175301-803 Forma B

Válv.	Plug	Modelo	Conector tipo	Compr. cabo	Voltagem c.a.	c.c.	Caract.	Supressor	Grau de proteção	Prensa cabo	Consumo energia
97300, V51/V53, Excel 22, V60/V63, ISO★STAR, UM/22000, 97100	 Plug com cabo moldado	M/P43313/3	22mm Padrão Indl.	3000 mm	-	-	-	-	IP 65	Pg 9	-
		M/P19063	22mm Padrão Indl.	-	-	-	-	-	IP 65	Pg 9	-
	 Plug indicador	M/P24121/1	22mm Padrão Indl.	-	12 ... 24 V	12 ... 24 V	LED, VDR	•	IP 65	Pg 9	0,25W
M/P24121/2		22mm Padrão Indl.	-	110 V	110 V	LED, VDR	•	IP 65	Pg 9	0,25W	
M/P24121/3		22mm Padrão Indl.	-	220 V	220 V	LED, VDR	•	IP 65	Pg 9	0,25W	
NS02209TC422		22mm Padrão Indl.	-	24 V	24 V	LED, VDR	•	IP 65	Pg 9		
NS02209TC442		22mm Padrão Indl.	-	110 V	110 V	LED, VDR	•	IP 65	Pg 9		
NS02209TC452		22mm Padrão Indl.	-	220 V	220 V	LED, VDR	•	IP 65	Pg 9		
 Plug indicador com cabo moldado	M/P43314/11	22mm Padrão Indl.	1000 mm	24 V	24 V	LED, VDR	•	IP 65	Pg 9	0,25W	
	M/P43314/13	22mm Padrão Indl.	3000 mm	24 V	24 V	LED, VDR	•	IP 65	Pg 9	0,25W	
	M/P43314/21	22mm Padrão Indl.	1000 mm	110 V	110 V	LED, VDR	•	IP 65	Pg 9	0,25W	
	M/P43314/23	22mm Padrão Indl.	3000 mm	110 V	110 V	LED, VDR	•	IP 65	Pg 9	0,25W	
	M/P43314/31	22mm Padrão Indl.	1000 mm	220 V	220 V	LED, VDR	•	IP 65	Pg 9	0,25W	
	M/P43314/33	22mm Padrão Indl.	3000 mm	220 V	220 V	LED, VDR	•	IP 65	Pg 9	0,25W	
 Gaxeta emissora de luz	M/P40859	22mm Padrão Indl.	-	12 ... 24 V	12 ... 24 V	LED, VDR	•	IP 65	-	0,25W	
	M/P40886	22mm Padrão Indl.	-	110 ... 120 V	110 ... 120 V	LED, VDR	•	IP 65	-	1W	
	M/P40860	22mm Padrão Indl.	-	220 ... 240 V	220 ... 240 V	LED, VDR	•	IP 65	-	1W	
 Plug com prensa cabo	0680003	DIN EN175301-803	-	12 ... 250 V	12 ... 250 V	-	•	IP 65	Pg 9	0,25W	
	0664811	DIN EN175301-803	-	-	24 V	LED, VDR	•	IP 65	Pg 9	1W	
	0664812	DIN EN175301-803	-	250 V	-	LED, VDR	•	IP 65	Pg 9	1W	

Para mais informações, visite e a store.norgren.com/br e utilize a nova função de busca. Se você não encontrou a opção que busca então entre em contato com seu time Express.

LINHAS COMPLEMENTARES

Plugs 30mm conforme DIN EN175301-803 Forma A

Válv.	Plug	Modelo	Conector tipo	Compr. cabo	Voltagem c.a.	c.c.	Caract.	Supressor	Grau de proteção	Prensa cabo	Consumo energia
ISO★STAR, 97300, 24011, V04, V05, Excelon 32, 80200, XSz,	Plug com cabo moldado	M/P43315/1	DIN EN175301-803	1000 mm	-	-	-	-	IP 65	Pg 11	-
		M/P43315/3	DIN EN175301-803	3000 mm	-	-	-	-	IP 65	Pg 11	-
VP10, 18D, 95000, 96000, 97100	Plug com prensa cabo	M/P15737	DIN EN175301-803	-	250 V	300 V	-	-	IP 65	Pg 11	-
		M/P19117	DIN EN175301-803	-	-	240 V	-	-	IP 65	Pg 11	-
		0570275	DIN EN175301-803	-	250 V	300 V	-	-	IP 65	Pg 11	-
		0663303	DIN EN175301-803	-	12 ... 250 V	12 ... 250 V	-	-	IP 65	Pg 11	-
		0570110	DIN EN175301-803	-	12 ... 240 V	12 ... 240 V	-	-	IP 65	Pg 11	-
Plug Indicator		M/P24120/1	DIN EN175301-803	-	10 ... 50 V	10 ... 50 V	Lamp	•	IP 65	Pg 11	0,25W
		M/P24120/2	DIN EN175301-803	-	70 ... 115 V	70 ... 115 V	Neon	•	IP 65	Pg 11	0,25W
		M/P24120/3	DIN EN175301-803	-	150 ... 240 V	150 ... 240 V	Neon	•	IP 65	Pg 11	0,25W
		NS18209TC421	DIN EN175301-803	-	24 V	24 V	Neon	•	IP 65	Pg 11	-
		NS18209TC441	DIN EN175301-803	-	115 V	115 V	Neon	•	IP 65	Pg 11	-
Plug Indicator com cabo moldado		M/P43316/11	DIN EN175301-803	1000 mm	24 V	24 V	LED, VDR	•	IP 65	Pg 11	0,25W
		M/P43316/13	DIN EN175301-803	3000 mm	24 V	24 V	LED, VDR	•	IP 65	Pg 11	0,25W
		M/P43316/23	DIN EN175301-803	3000 mm	110 V	110 V	LED, VDR	•	IP 65	Pg 11	0,25W
		M/P43316/31	DIN EN175301-803	1000 mm	220 V	220 V	LED, VDR	•	IP 65	Pg 11	0,25W
		M/P43316/33	DIN EN175301-803	3000 mm	220 V	220 V	LED, VDR	•	IP 65	Pg 11	0,25W
Gaxeta emissora de luz		M/P40861	DIN EN175301-803	-	12 ... 24 V	12 ... 24 V	LED,VDR	•	IP 65	-	0,25W
		M/P40880	DIN EN175301-803	-	110 ... 120 V	110 ... 120 V	LED,VDR	•	IP 65	-	0,25W
		M/P40862	DIN EN175301-803	-	220 ... 240 V	220 ... 240 V	LED,VDR	•	IP 65	-	0,25W

Para mais informações, visite a store.norgren.com/br e utilize a nova função de busca. Se você não encontrou a opção que busca então entre em contato com seu time Express.