

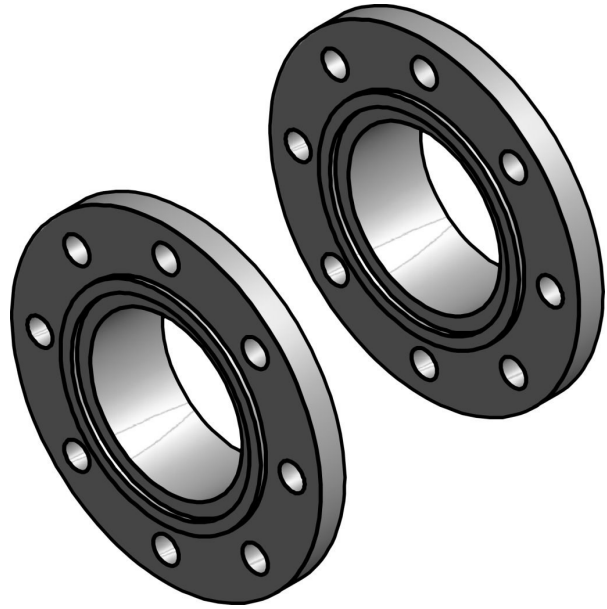


**Electric Automation**  
Automation specialists

Referência: 027N3100

Código do tipo Flange set, Peso 9,33 kg,  
Conn. Tamanho 4 em, Conn. Tamanho  
100 mm, Conn. Std. DIN 2526

A partir de Electric Automation Network



Cada núm. de código inclui dois flanges. Faça o pedido das gaxetas de flange separadamente (40 Pcs): Versão 9A: Gaxetas de flange, DI 57 X DE 107 X 2 mm (DI 2,244 X DE 4,212 x 0,079 pol.) Código 016D0071. Versão 9B: Gaxetas de flange, DI 76 X DE 127 X 2 mm (DI 2,992 x DE 5 x 0,079 pol.) Código 016D0072. Versão 9C: gaxetas de flange, DI 89 X DE 142 X 2 mm (DI 3,504 X DE 5,590 x 0,079 pol.) Código 016D0073. Versão 9D: gaxetas de flange, DI 108 X DE 162 X 2 mm (DI 4,252 X DE 6,378 x 0,079 pol.) Código 016D0074.

Digital Código	Flange set
Peso	9.33 [kg]
Tamanho da conex.	4 in
Tamanho da conex.	100 mm
Padrão da conex.	DIN 2526
Tipo de conex.	Solda topo
EAN	5702422004226
Design do flange	Recesso vedado
Formato do flange	Redondo

Vers. do flange	9.0 D
Espec. de material	AÇO
Peças incl.	2 flanges

Usado para produtos	EVSI 100
Usado para produtos	WVS 100
Usado para produtos	WVTS 100