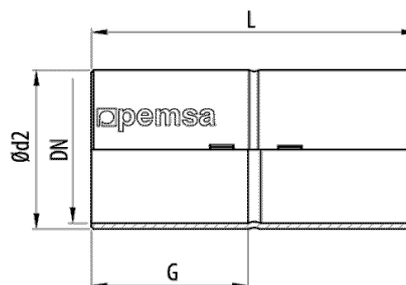


**União RINOX**



**Descrição**

União de encaixe em aço inox AISI 304, para a ligação de tubos RINOX em instalações que requeiram boas características mecânicas e uma excelente resistência à corrosão. Índice de proteção IP44. Disponível em várias medidas.

**Vantagens**

União do tipo encaixável para ligar tubos ou acessórios.

Adequado para aplicações de alta componente estética.

Temperatura de trabalho: -45°C a + 250°C. Grau de proteção IP44 segundo classificação EN 60529

Conformidade CE respeitante à diretiva 2014/35 e à norma IEC 61386.

Fabricado em aço inox AISI 303, 304, (norma EN 10088), com tratamento Thermicron passivado, próprio para instalações em ambientes agressivos, Grau 4 de resistência à corrosão, segundo IEC 61836. Alta proteção interior e exterior.

**Aplicações**

Recomenda-se para a união de tubos RINOX em instalações que necessitem de um excelente grau de resistência à corrosão e boas características mecânicas. Para a condução e ligação de cablagem em instalações industriais, principalmente indústrias alimentares, de bebidas e agrícolas.

**Soluções**



**Características técnicas principais**

INOX | Aço inoxidável AISI 304 | DN DN16, DN20, DN25, DN32, DN40, DN50 | Aço inox AISI 304 | IP44 | -45 / 250 °C

LIBRE DE HALÓGENOS, NO PROPAGADOR DE LA LLAMA | ETIM EC000937

**Dados do produto**

DN	Ø	Ø <sub>ext</sub>	L <sub>mm</sub>	Ref	kg/ú	U
DN16	21.5	17.7	45	55003016	0.015	5
DN20	24	21.7	50	55003020	0.021	5
DN25	27.5	26.7	55	55003025	0.031	5
DN32	31.5	33.7	65	55003032	0.046	5
DN40	34	42.1	70	55003040	0.072	3
DN50	44	52.1	90	55003050	0.114	3

**Sistema de protecção**

- CU - Revestimento de cobre
- PG - Pré-galvanizado
- EZ - Electrogalvanizado
- BC - Bicromatizada electrogalvanizada
- BK8 - Acabamento de Alta Resistência
- GC - Galvanizado a Quente
- INOX - Aço Inoxidável
- PT - Tinta de poliéster
- AL - Alumínio
- LN - Latão ou Latão Niquelado

**Materiais Isolantes**

- PC+ABS - Policarbonato + ABS Livre de Halogéneo
- PVC - Cloreto de polivinilo
- PP - Sem halogéneo de polipropileno
- PA6 - Poliamida 6 Halogéneo Livre
- PA12 - Poliamida 12 Halogéneo Livre
- PU - Poliuretano
- PE - Polietileno
- NBR - Borracha NBR
- PET - Poliestireno Termoplástico
- TPV - Termoplástico



www.pemsa-rejiband.com



Toda a informação incluída neste documento é propriedade da Pemsa®. Estas informações não podem ser reproduzidas, no todo ou em parte, nem divulgadas a terceiros, nem utilizadas para qualquer outro fim, sem o prévio consentimento expresso por escrito da Pemsa®. Todos os direitos de Propriedade Intelectual e Industrial que possam eventualmente recair sobre esta documentação, incluindo o know-how, patentes, desenho industrial ou quaisquer outros direitos, pertencem à Pemsa®. Pemsa, Rejiband, Pemsaband, Inducanal, Rejitech, Megaband, Pemsaflex são marcas registadas propriedade da Pemsa Cable Management, S.A.