

FLANGE ROSCADA DN 40 - 1000 PN10/16

11.2801



Descrição do produto

- Flange roscada para águas residuais
- Temperatura de serviço desde 0°C (sem gelo) a 70°C

Normas

- Concebida de acordo com a norma EN 598
- Furação de acordo com a norma EN 1092-2 (ISO 7005-2) PN 10/16
- Rosca fêmea BSP cilíndricas (Tipo G) de acordo com a ISO 228-1 e ISO 1179-1

Proteção contra a corrosão

- Revestimento com tinta epóxica RAL 3011
- Aplicação interna e externa com uma espessura mínima de revestimento de 250 µm
- Revestimento epóxico, aplicado eletrostaticamente de acordo com EN 14901 e especificações GSK (RAL-GZ662)

Caraterísticas

- Flange roscada para águas residuais
- Corpo em ferro fundido dúctil EN-GJS-500-7
- Instalação simples e rápida
- Os acessórios flangeados para águas residuais da Fucoli-Somepal possuem marcação CE segundo a norma EN 598 anexo ZA
- Acessórios: kit flange em aço zincado [ref. 15.500] ou kit flange em aço inox [ref. 15.510].



Fucoli Somepal
FUNDAÇÃO DE FERRO, S.A.

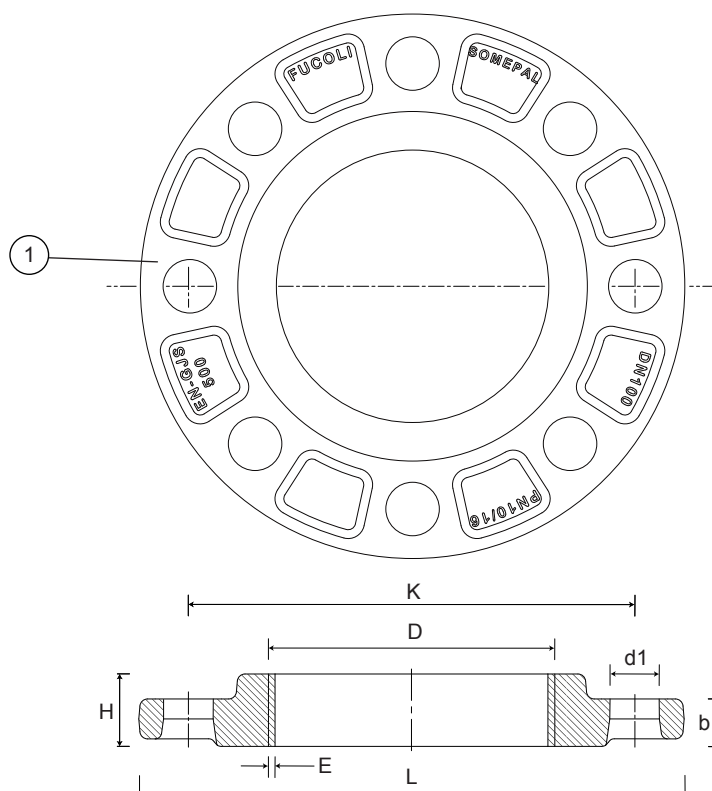
Visite o nosso website em www.fucoli-somepal.pt

Sede: Estrada de Coselhas, 3000-125 Coimbra – Portugal | Tel.: (+351) 239 490100 | Fax: (+351) 239 490198

Filial: Rua de Aveiro 50, 3050-420 Pampilhosa – Portugal | Tel.: (+351) 239 490100 | Fax: (+351) 231 949292 | comercial@fucoli-somepal.pt

FLANGE ROSCADA DN 40 - 1000 PN10/16

11.2801



Lista de componentes

| pos. | componentes | material | norma |
|------|-------------|-----------------------------------|---------|
| 1 | Flange | Ferro fundido dúctil EN-GJS-500-7 | EN 1563 |

Referências e dimensões

| DN | D1 (BSP) | PN | código | L mm | H mm | K mm | n° x d1 mm | b mm | E mm | Kg aprox. |
|-------|-------------|-------|----------|-----------|---------|-----------|---------------|---------|---------|--------------|
| 40 | G 1 ½" | 10/16 | 10125010 | 150 | 29 | 110 | 4 x 19 | 19 | 1.25 | 2 |
| 50 | G 2" | 10/16 | 10125061 | 165 | 29 | 125 | 4 x 19 | 19 | 1.25 | 3 |
| 60/65 | G 2 ½" | 10/16 | 10125110 | 175 / 185 | 29 | 135 / 145 | 4 x 19 | 19 | 1.25 | 4 |
| 80 | G 3" | 10/16 | 10125160 | 200 | 29 | 160 | 8 x 19 | 19 | 1.25 | 4 |
| 100 | G 4 " | 10/16 | 10125210 | 220 | 29 | 180 | 8 x 19 | 19 | 1.25 | 4 |
| 125 | G 5 " | 10/16 | 10125260 | 250 | 29 | 210 | 8 x 19 | 19 | 1.25 | 6 |
| 150 | G 6 " | 10/16 | 10125310 | 285 | 29 | 240 | 8 x 23 | 19 | 1.25 | 7 |
| 200 | G 8 " | 10/16 | 10125370 | 340 | 30 | 295 | 8 - 12 x 23 | 20 | 1.5 | 9 |
| 250 | G 10 " | 10/16 | 10125420 | 400 | 32 | 350 / 355 | 12 x 23 / 28 | 22 | 1.5 | 14 |
| 300 | G 12 " | 10/16 | 10125470 | 455 | 34.5 | 400 / 410 | 12 x 23 / 28 | 24.5 | 1.5 | 17 |
| 350 | G 14 " | 10 | 10125510 | 505 | 34.5 | 460 | 16 x 23 | 24.5 | 1.5 | 24 |
| 350 | G 14 " | 16 | 10125525 | 520 | 36.5 | 470 | 16 x 28 | 26.5 | 1.5 | 24 |
| 400 | G 16 " | 10 | 10125560 | 565 | 34.5 | 515 | 16 x 28 | 24.5 | 1.5 | 24 |
| 400 | G 16 " | 16 | 10125575 | 580 | 38 | 525 | 16 x 31 | 28 | 1.75 | 28 |
| 450 | G 18 " | 10 | 10125610 | 615 | 35.5 | 565 | 20 x 28 | 25.5 | 1.75 | 26 |
| 450 | G 18 " | 16 | 10125625 | 640 | 40 | 585 | 20 x 31 | 30 | 1.75 | 36 |
| 500 | G 20 " | 10 | 10125660 | 670 | 36.5 | 620 | 20 x 28 | 26.5 | 1.75 | 32 |
| 500 | G 20 " | 16 | 10125675 | 715 | 41.5 | 650 | 20 x 34 | 31.5 | 1.75 | 46 |
| 600 | G 24 " | 10 | 10125710 | 780 | 40 | 725 | 20 x 31 | 30 | 1.75 | 40 |
| 600 | G 24 " | 16 | 10125725 | 840 | 46 | 770 | 20 x 37 | 36 | 1.75 | - |
| 700 | G 28 " | 10 | 10125760 | 895 | 42.5 | 840 | 24 x 31 | 32.5 | 1.75 | 45 |
| 700 | G 28 " | 16 | 10125775 | 910 | 49.5 | 840 | 24 x 37 | 39.5 | 1.75 | - |

continuação na página seguinte

FLANGE ROSCADA DN 40 - 1000 PN10/16

11.2801



continuação da página anterior

| DN | D1 (BSP) | PN | código | L mm | H mm | K mm | nº x d1 mm | b mm | E mm | Kg aprox. |
|------|-------------|----|----------|---------|---------|---------|---------------|---------|---------|--------------|
| 800 | G 32 " | 10 | 10125810 | 1015 | 45 | 950 | 24 x 34 | 35 | 1.75 | 60 |
| 800 | G 32 " | 16 | 10125825 | 1025 | 53 | 950 | 24 x 41 | 43 | 1.75 | - |
| 900 | G 36 " | 10 | 10125860 | 1115 | - | - | - | - | - | 80 |
| 900 | G 36 " | 16 | 10125875 | 1125 | - | - | - | - | - | - |
| 1000 | G 40 " | 10 | 10125910 | 1230 | - | - | - | - | - | 95 |
| 1000 | G 40 " | 16 | 10125925 | 1255 | - | - | - | - | - | - |



Fucoli Somepal
FUNDIÇÃO DE FERRO, S.A.

Visite o nosso website em www.fucoli-somepal.pt

Sede: Estrada de Coselhas, 3000-125 Coimbra – Portugal | Tel.: (+351) 239 490100 | Fax: (+351) 239 490198

Filial: Rua de Aveiro 50, 3050-420 Pampilhosa – Portugal | Tel.: (+351) 239 490100 | Fax: (+351) 231 949292 | comercial@fucoli-somepal.pt



100% MADE IN EUROPE

Todos os desenhos, dados técnicos, dimensões e pesos não são vinculativos. Sujeito a mudanças. Os componentes podem ser substituídos por materiais equivalentes ou superiores sem notificação prévia.

Ed.8 Rev.3 3/3