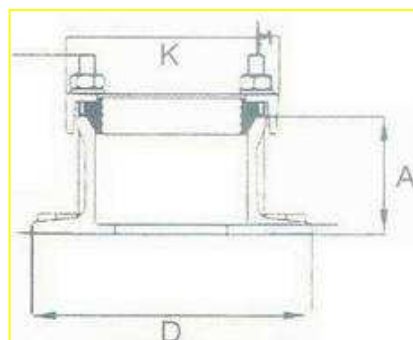


ADAPTADORES DE GRANDE TOLERÂNCIA BOLSA / FLANGE PN-10/16



| DN | DÂMÉTROS (MIN. E MÁX.) | D | K | A | PARAFUSOS | |
|------------|----------------------------|-----|---------|-----|-----------|-----|
| | | | | | No* | M |
| DN 50 2" | 59-73 | 165 | 125 | 78 | 2 | M12 |
| DN 75 3" | 72-85 | 185 | 145 | 78 | 2 | M12 |
| DN 80-3" | 88-103 | 200 | 160 | 78 | 4 | M12 |
| DN 100-4" | 108-128 | 220 | 180 | 78 | 4 | M12 |
| DN 125-5" | 138-153 | 250 | 210 | 80 | 4 | M12 |
| DN 150-6" | 159-182 | 285 | 240 | 80 | 4 | M12 |
| DN 200-8" | 218-235 | 340 | 295 | 80 | 4 | M12 |
| DN 250-10" | 272-289 | 400 | 350/355 | 90 | 6 | M12 |
| DN 300-12" | 315-332 | 455 | 400/410 | 90 | 6 | M12 |
| DN 350-14" | 374-391 | 520 | 460/470 | 110 | 8 | M16 |
| DN 400-16" | 417-437 | 580 | 515/525 | 115 | 8 | M16 |
| DN 450-18" | 480-500 | 640 | 565/585 | 115 | 10 | M16 |
| DN 500-20" | 526-546 | 715 | 620/650 | 120 | 10 | M16 |
| DN 600-24" | 630-650 | 840 | 725/770 | 130 | 10 | M16 |

*produtos sob encomenda. Consultar a PASQUETTI para maiores informações.

Descrição do produto

- Vedação em elastômetro polivalente: NBR – SBR - EPDM.
- Parafusos galvanizados a fogo: M14 - M12.
- Conjunto: Fundição nodular GGG 50.
- Revestimento: Epóxi Resicoat min.170 micra.

Aplicação

- Conexões de tubos de diâmetros similares ou diferentes até 30 mm a tubos ou acessórios.
- Tubos unidos por meio da junta: Ferro Cinzento e Dúctil, Fibrocimento, CA, Aço, etc.
- Redes de água e esgoto. (fluídos especiais sob consulta).

Vantagens

- Baixo comprimento da vala de escavação para instalação do produto.
- Campo de adaptação máxima de 80 mm.
- Deflexão admissível 6 graus



| COMPRIM. "D" Mínimo (20mm) | COMPRIM. "D" Mínimo (20mm) | COMPRIM. "D" Mínimo (20mm) | COMPRIM "D" Mínimo (80mm) |
|-------------------------------|-------------------------------|-------------------------------|------------------------------|
| Tolerancia | Tolerancia | Tolerancia | Tolerancia |
| <u>50mm</u> | <u>30mm</u> | <u>30mm</u> | <u>50mm</u> |
| 100-150 | 55 - 25 | 382-352 | 100 - 50 |
| 125 - 75 | 69 - 39 | 408-378 | 125 - 75 |
| 150-100 | 76 - 46 | 421-391 | 150-100 |
| 175-125 | 87 - 57 | 435-400 | 175-125 |
| 200-150 | 108 - 78 | 447-417 | 200-150 |
| 225-175 | 117 - 87 | 485-455 | 225-175 |
| 250-200 | 130-100 | 508-478 | 250-200 |
| 275-225 | 147-117 | 550-520 | 275-225 |
| 300-250 | 159-129 | 640-610 | 300-250 |
| 325-275 | 168-138 | 855-825 | 325-275 |
| 350-300 | 182-152 | | 350-300 |