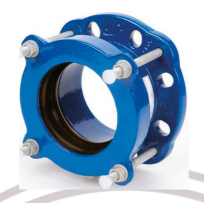
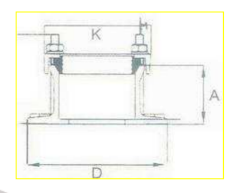


## ADAPTADORES DE GRANDE TOLERÂNCIA BOLSA / FLANGE PN-10/16







DN	DÂMETROS ( MIN. E MÁX.)	D	к	A	P No*	PARAFUSOS 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"	180-500	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

<sup>\*</sup>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 <b>Tole</b>	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

