

# FITINGURI DE FOARTE LARGĂ TOLERANȚĂ

## ADAPTOARE CU FLANȘĂ MULTIDIAMETRU SERIA 3200



- Câmpul de toleranță între diametrul minim și maxim variază între 30 și 45 mm pentru un cuplaj.
- Acest domeniu larg de reglaj recomanda ADAPTOARELE MULTIDIAMETRU ca fiind dintre cele mai versatile produse de acest gen aflate pe piața, potrivite în special pentru montarea pe conducte fabricate din diverse materiale cum ar fi oțelul, fonta, PVC, beton, azbociment, cu diferențe mari între diametrele exterioare.
- Sunt prevăzute cu umăr de sprijin pentru conductă, asigurând o rigiditate sporită a îmbinării;
- Devierea unghiulară maximă admisă:  $\pm 10^\circ$
- Special proiectate pentru diferite fluide funcție de materialul etansării:
  - EPDM pentru apă cf. UNE EN 681/1
  - NBR pentru gaz, cf. UNE EN 549

### MATERIALE:

- Corp și contra flanșă: fonta ductilă GGG 50
- Șuruburi și piulite: calitate 8.8
- Etansare: EPDM sau NBR

COD	DN	TOLERANȚĂ (mm)		ȘURUB	Nr. șuruburi	Greutate (Kg)
		ØMIN	ØMAX			
3201	50	40	75	M14x80	3	7.7
3202	60/65	60	95	M14x80	4	9.3
3203	80	80	115	M14x80	4	12.9
3204	100	105	135	M14x80	4	15.4
3205	125	130	165	M14x100	4	19.5
3206	150	155	195	M14x100	4	23.8
3207	175	190	230	M14x100	4	28.3
3208	200	215	258	M14x100	6	30.9
3209	225	240	280	M16x100	6	37.6
3210	250	235	275	M16x100	6	39
3210-A	250	270	310	M16x100	6	42
3211	300	310	350	M16x100	6	49.5
3211-A	300	350	390	M16x100	6	55.2
3212	350	350	390	M16x100	6	58.4
3212-A	350	395	435	M16x100	6	65.5
3213	400	400	435	M16x100	6	69.4
3213-A	400	435	470	M16x100	6	76.1
3213-B	400	470	505	M16x100	6	80.7
3214	450	455	490	M16x100	6	79.9
3214-A	450	490	525	M16x100	6	83.2
3215	500	505	540	M16x100	10	81.8
3215-A	500	540	575	M16x100	10	89.8
3215-B	500	575	610	M16x100	10	93.6
3216	600	610	645	M16x100	10	102.3
3216-A	600	645	680	M16x100	10	113.9
3216-B	600	680	715	M16x100	10	116.8
3217	700	710	745	M16x100	12	85.2
3218	800	810	845	M16x100	12	98.8

### TESTARE

Teste cuprinzatoare, **conforme cu standardul DIN 3387**, garantează *etanșeitatea perfectă* (leakproof) atât pentru cuplaje cit și pentru adaptoare de flanșă.

Presiune de lucru: **16 bar** pentru apă,  
**4 bar** pentru gaz.

Presiune de testare: 1,5 PN