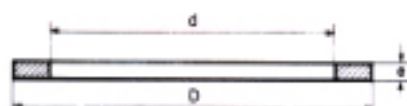


## DIMENSIONS DES JOINTS DECOUPES STANDARD POUR BRIDES PN



Diamètre nominal DN No	d intérieur	D O EXTERIEUR					Pour brides à emboîtement *	
		PN 6	PN 10	PN 16	PN 25	PN 40	d	D
10	33	40	45	48	48	48	24	24
15	37	45	50	53	53	53	29	29
20	38	55	60	63	63	63	36	36
25	40	65	70	73	73	73	43	43
32	48	78	84	84	84	84	51	51
40	54	88	94	94	94	94	61	75
50	66	98	109	109	109	109	73	87
65	82	118	129	129	129	129	95	109
80	98	134	144	144	144	144	108	130
100	120	164	164	164	170	170	129	149
125	148	184	194	194	195	195	156	175
150	176	209	220	220	224	224	183	203
200	229	264	275	275	286	293	239	269
250	283	319	330	330	343	355	293	312
300	332	375	380	386	403	420	343	363
350	371	435	440	446	460	477	396	431
400	423	475	481	488	517	549	447	473
500	517	580	596	620	627	631	648	576
600	619	681	688	737	734	—	648	675
700	730	736	813	—	—	—	751	777
800	822	893	930	—	—	—	856	882
900	923	992	1030	—	—	—	901	987
1000	1027	1092	1137	—	—	—	1001	1091

Portée de joint (d'après N F E 29,911)

\* Emboîtement simple ou double (d'après N F E 29,912)

### RENSEIGNEMENTS NECESSAIRES A L'ELABORATION D'UN DEVIS

- Plan, pièce type ou croquis côté :
- Quantités :
- Modalité d'utilisation :
- Température :
- Ambiance chimique :
- Utilisation statique ou dynamique :
- Estimation dureté shore :
- Délai souhaité :



**CORVULCA**®

anciennement **DAUBIÉ** et Cie

35-37, RUE DE ROMAINVILLE  
93100 MONTREUIL SOUS BOIS  
FRANCE

[www.corvulca.fr](http://www.corvulca.fr)

TELEPHONE : 33 (0)1 42 87 55 95 +  
TELECOPIE : 33 (0)1 42 87 62 06  
E-mail : [contact@corvulca.fr](mailto:contact@corvulca.fr)