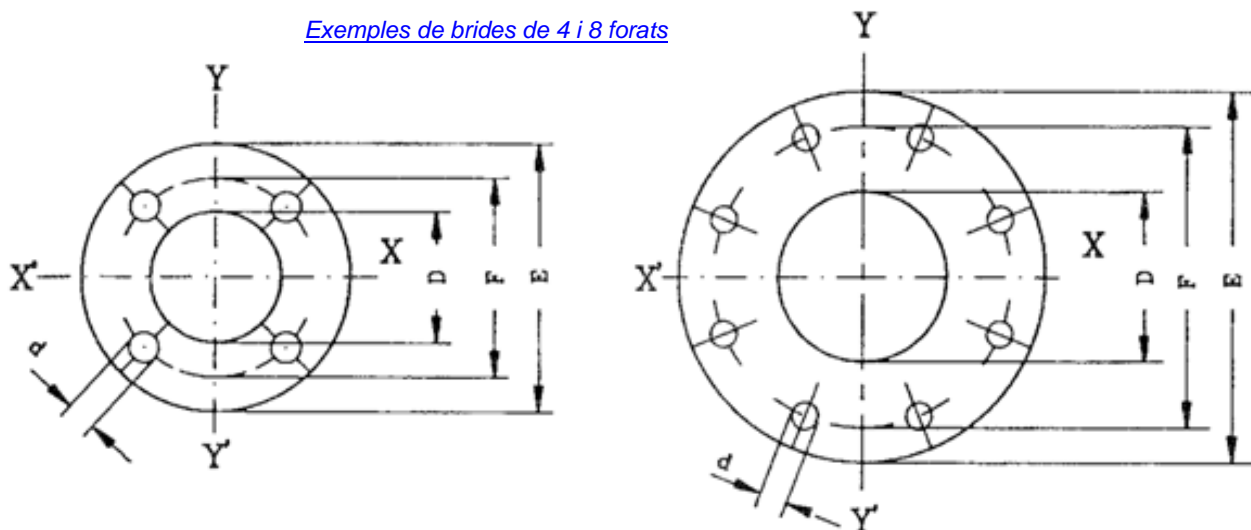


Exemples de brides de 4 i 8 forats

Accessori d'acoblament a triar segons la indicació a la EGT corresponent

Ø ESCOMESA	MANIGUET	(rosca)
20	Tub flexible (flexo) amb manigueta femella boja al començament del tub muntant particular	1" (rosca WG)

Ø ESCOMESA	BRIDA (Dimensions de les brides rosacades amb coll, brides planes o de les brides integrades en els diferents elements de la instal·lació)						Cargols (rosca)
	D	E	F	forats	d		
					Norma DIN	Norma UNE	
30	32	140	100	4	18	19	M 16
40	40	150	110	4	18	19	M 16
---	50	165	125	4	18	19	M 16
60	65	185	145	4	18	19	M 16
80	80	200	160	8	18	19	M 16
100	100	220	180	8	18	19	M 16
150	150	285	240	8	22	23	M 20
200	200	340	295	12	22	23	M 20
300	300	460	410	12	28	28	M 24

- a.- Brides d'acord amb les Normes DIN 2566 o DIN 2999 o UNE-EN 1092-2 segons correspongui.
- b.- Dimensions expressades en mil·límetres (mm), llevat de les indicades expressament en altres unitats.
- c.- Els forats es disposaran simètricament als eixos principals X-X' e Y-Y', no podent coincidir cap forat amb aquests eixos.
- d.- El diàmetre de pas s'ha donat considerant la brida ja muntada en el tub.
- e.- PN16 (DIN: 16 kg/cm²).
- f.- Entre les brides en contacte, es col·locarà una junta d'estanqueïtat d'igual diàmetre que les brides i d'un material que permeti una correcta estanqueïtat a la instal·lació.
- g.- El material de la brida haurà de ser d'acer inoxidable o d'acer al carboni amb recobriments de vernís anticorrosiu o de material plàstic homologat. Hauran de complir amb la legislació vigent pel que fa als materials en contacte amb l'aigua de consum humà.