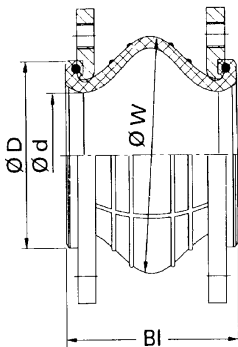


TYPE : E100

FEUILLE TECHNIQUE



UTILISATION	: Température -25°C à +90°C
DESCRIPTION	: Soufflet intérieur butyl / extérieur EPDM Brides tournantes en acier zingué avec <u>trous taraudés</u>
APPLICATION	: Vibrations pompes, dilatations tuyau PVC Très faible raideur Convient pour eau potable
MONTAGE	: Sur bride à collerette

Dilatations :

DN	Δ axial	
	extension mm	compression mm
32	20	30
40	20	30
50	20	30
65	20	30
80	20	30
100	20	30
125	20	30
150	20	30

Pressions maxi. :

50°C	70°C	90°C
16 bar	16 bar	10 bar

Dimensions :

DN	PN	BI mm	Ø W mm	Ø d mm	Ø D mm	Ext. bride mm	Ep. bride mm	Ø perçages mm	Nbre de trous	Taraudage
32	16	100	110	32	79	140	16	100	4	M 16
40	16	100	110	40	79	150	16	110	4	M 16
50	16	100	120	50	89	165	16	125	4	M 16
65	16	100	135	65	104	185	16	145	4	M 16
80	16	100	150	80	119	200	18	160	8	M 16
100	16	100	170	100	142	220	18	180	8	M 16
125	16	100	210	125	175	250	18	210	8	M 16
150	16	100	260	150	195	285	20	240	8	M 20

07/11