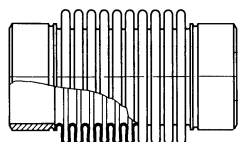


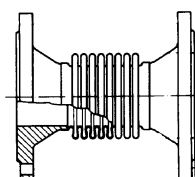
TYPE : AX11 à souder

TYPE : AX11 BC à brides

FEUILLE TECHNIQUE



AX11



AX11 BC

UTILISATION : Eau, air

DESCRIPTION : Soufflet en acier inox aisi 321
Embouts à souder en acier P235/P265GH
Brides PN10/16 en acier P245GH

MONTAGE : Sans prétension ni précontrainte
Course axiale en compression

APPLICATION : Pour tuyauterie rectiligne délimitée par
PF et bien guidée

| DN | PN | COURSE | | | RACCORDEMENT | | | | SOUFFLET | | | | |
|-----|----|-------------|-----------|-----------|------------------|-----------|----------|---------------------|---------------|-------------|-----------|-----------------------|----------------------------|
| | | | | | AX11 à souder | | | AX11 BC à brides | | | | | |
| | | total mm | (+) mm | (-) mm | ø ext. mm | ép. mm | Lg mm | lg mm | ondes nbre | ø ext mm | ép. mm | raideur DaN/m m | surface cm ² |
| 15 | 10 | 25 | 0 | 25 | 21,3 | 2 | 160 | / | 20 | 34 | 0,3 | 4 | 7 |
| 20 | 10 | 25 | 0 | 25 | 26,9 | 2,3 | 160 | 155 | 20 | 34 | 0,3 | 5 | 7 |
| 25 | 10 | 30 | 0 | 30 | 33,7 | 2,9 | 170 | 165 | 20 | 42 | 0,4 | 6 | 10 |
| 32 | 10 | 30 | 0 | 30 | 42,4 | 2,9 | 180 | 180 | 20 | 51 | 0,4 | 7 | 15 |
| 40 | 10 | 30 | 0 | 30 | 48,3 | 2,9 | 185 | 190 | 20 | 58 | 0,4 | 8 | 20 |
| 50 | 10 | 40 | 0 | 40 | 60,3 | 3,2 | 205 | 215 | 20 | 74 | 0,5 | 10 | 32 |
| 65 | 16 | 40 | 0 | 40 | 76,1 | 3,2 | 250 | 240 | 20 | 93 | 0,6 | 13 | 53 |
| 80 | 16 | 50 | 0 | 50 | 88,9 | 3,6 | 260 | 260 | 20 | 105 | 0,6 | 14 | 68 |
| 100 | 16 | 50 | 0 | 50 | 114,3 | 4 | 300 | 305 | 20 | 136 | 0,8 | 20 | 110 |
| 125 | 16 | 50 | 0 | 50 | 139,7 | 4 | 300 | 310 | 20 | 158 | 0,8 | 22 | 160 |
| 150 | 16 | 60 | 0 | 60 | 168,3 | 4,5 | 305 | 315 | 20 | 187 | 0,8 | 25 | 230 |
| 200 | 10 | 60 | 0 | 60 | 219,1 | 6,3 | 450 | 380 | 12 | 260 | 1,2 | 40 | 410 |
| 200 | 16 | 60 | 0 | 60 | 219,3 | 6,3 | 450 | 380 | 12 | 260 | 1,2 | 40 | 410 |
| 250 | 10 | 66 | 0 | 66 | 273 | 6,3 | 450 | 390 | 12 | 312 | 1,2 | 45 | 625 |
| 250 | 16 | 66 | 0 | 66 | 273 | 6,3 | 450 | 395 | 12 | 312 | 1,2 | 45 | 625 |
| 300 | 10 | 70 | 0 | 70 | 323,9 | 8 | 450 | 395 | 12 | 363 | 1,2 | 50 | 870 |
| 300 | 16 | 70 | 0 | 70 | 323,9 | 8 | 450 | 415 | 12 | 363 | 1,2 | 50 | 870 |
| | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | |

Autres diamètres nous consulter

11/09