



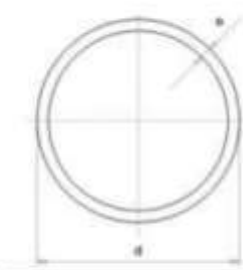
INFORMATIONS TECHNIQUES

TUBE PE 100 RC PRELEN

Bandes Bleues



Correspondance SDR – PRESSION NOMINALE



SDR : Le SDR est le rapport du diamètre extérieur / épaisseur de paroi

| | PE 100 RC / RCD |
|--------------------------------|-----------------|
| Coefficient de sécurité | 1,25 |
| SDR 11 | PN 16 |
| SDR 17 | PN 10 |

Les tubes PE 100 RC PRELEN Bandes bleues sont marqués de façon indélébile tous les mètres.

Tous les tubes sont disponibles en longueur :

- 5 mètres
- 6 mètres
- 12 mètres



TUBE PE 100 RCD PRELEN Bandes bleues SDR 11

| Ø extérieur | Epaisseur de Paroi | Poids au ml |
|-------------|--------------------|-------------|
| 90 | 8,2 | 2,14 |
| 110 | 10 | 3,18 |
| 125 | 11,4 | 4,12 |
| 140 | 12,7 | 5,13 |
| 160 | 14,6 | 6,74 |
| 180 | 16,4 | 8,51 |
| 200 | 18,2 | 10,5 |
| 225 | 20,5 | 13,3 |
| 250 | 22,7 | 16,3 |
| 280 | 25,4 | 20,5 |
| 315 | 28,6 | 25,9 |



TUBE PE 100 RCD PRELEN Bandes bleues SDR 17

| Ø extérieur | Epaisseur de Paroi | Poids au ml |
|-------------|--------------------|-------------|
| 90 | 5,4 | 1,47 |
| 110 | 6,6 | 2,19 |
| 125 | 7,4 | 2,79 |
| 140 | 8,3 | 3,5 |
| 160 | 9,5 | 4,57 |
| 180 | 10,7 | 5,77 |
| 200 | 11,9 | 7,12 |
| 225 | 13,4 | 9,03 |
| 250 | 14,8 | 11,1 |
| 280 | 16,6 | 13,9 |
| 315 | 18,7 | 17,6 |