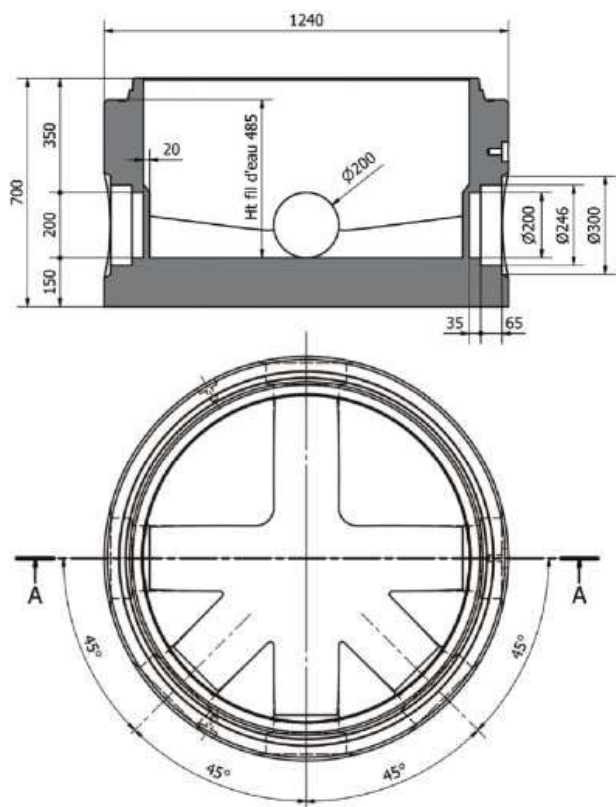


NF EN 1917 NFP 16-346-2

CE

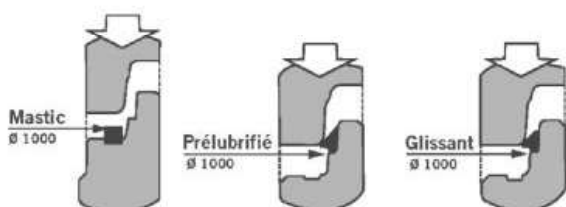


## ÉLÉMENTS DE FOND PERFECT Ø 1000 MULTI



- Poids : 980 kg
- Épaisseur : 120 mm
- Manutention 3 ancres de levage 2.5 T\*

### Joints entre regard



### REMARQUES IMPORTANTES

Le joint caoutchouc est exclusivement destiné à assurer l'étanchéité du raccordement entre les tuyaux et l'élément de fond, il n'est en aucun cas conçu ni prévu pour reprendre des efforts verticaux dus à des tassements éventuels de la canalisation ou à des déviations angulaires latérales importantes. Il convient donc d'apporter un soin particulier à la mise en oeuvre des tuyaux fonte et PRV, conformément aux recommandations du fascicule 70 (Lit de pose et épaulement aux "reins" avec un matériau adapté : non sensible à une éventuelle présence d'eau et utilisation de biellettes de raccordement).

\* Rappel ► ces dispositifs sont exclusivement destinés à la manutention, en aucun cas au transport des pièces préfabriquées.