

Bonde et trop-plein, type 0S

2103



Application

- Comme bonde et trop-plein avec siphonnage intégré
- Pour l'assainissement ultérieur dans salles de captation et réservoirs

Matière

- Polypropylène (PP)
- INOX sur demande

Installation et montage

- Les joints sont pressés absolument étanche par le basculement de l'étrier de serrage.

Attention

- Indiquer la hauteur de débordement (H) resp. la longueur (L) lors de la commande.

		Tube de niveau (mm)	Poids (kg)	N° CAN 411
2103050000	x	50	2.500	842521
2103075000		75	2.700	842522
2103110000		110	4.100	842524

x = seulement avec l'utilisation de tôles de fond (n° 2104 et n° 2105)