

GRELHA DESBASTE RDGF 110

Crivo de desbaste manual tipo ACO RDGF 110 concebido para a retenção e separação de corpos volumosos flutuantes e em suspensão nas águas residuais. O desbaste é efectuado por meio de um crivo com um passo de 30mm; duas fases, um primeiro crivo para reter sólidos grosseiros com um passo de 30mm e um segundo desbaste para a separação de sólidos finos de 6mm, fabricados em aço inoxidável AISI 304. O sistema está integrado num tanque feito de plástico com reforço de fibra de vidro (GRP) pelo método hand-lay-up. Com um volume total de 1000 e dimensões de 2538mm de comprimento, 880mm de largura e 580mm de altura. Tem uma ligação de entrada e uma ligação de saída de 110mm. Peso: 40Kg. Código:OPK01324.

Características

- Conceção horizontal em plástico reforçado com fibra de vidro (PRFV), com um plástico reforçado (GRP)



Dimensões

L (mm)	2538
A (mm)	880
H (mm)	580
H1 (mm)	65
H2 (mm)	10
DN (mm)	110
Peso (kg)	40

