

Détails techniques ⓘ

Informations générales

Diamètre du Cylindre de Refoulement - Course du Cylindre de Refoulement 230/2100 mm

Granulométrie max. 63 mm

Réservoir d'eau 700 l

S-Valve ⓘ 2318

Capacité de la Trémie Béton 550 l

Poids de la trémie 1250 mm

Configuration

Pompe à Béton 2116 H

Diamètre du Cylindre de Refoulement - Course du Cylindre de Refoulement 230/2100 mm

Débit (côté semelle) 108 m³/hr

Pression de refoulement (côté semelle) 130 bar

Pression de refoulement (côté semelle) ⓘ 130 bar

Courses (côté semelle) ⓘ 21

Débit (côté tige) 160 m³/hr

Pression (côté tige) 85 bar

Courses (côté tige) ⓘ 31