

Pompe immergée

Marque/modèle	Tsurumi KRS 2-80
Type de pompe	Pompe submersible d'épuisement
Hauteur	800 mm
Largeur	349 mm
Poids	105 kg
Granulométrie max	30 mm
DN sortie	80 mm
Point de fonctionnement nominal	61 m ³ /h
	10 m
Débit	100 m ³ /h
Hauteur manométrique totale maximum	15,8 m
Puissance moteur	4 kW
Tension	triphasée, 400 V
Intensité	9,5 A
Fréquence	50 Hz
Matériaux	Fonte grise EN-GJL-200
Température max	40°C

Accès Libre

Fiche technique

Courbe de performance KRS 2-80

Accès réservé