

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 m3/h
Débit	10 m
Hauteur manométrique totale maximum	100 m3/h
Puissance moteur	15,8 m
Tension	4 kW
Intensité	triphasée, 400 V
Fréquence	9,5 A
Matériaux	50 Hz
Température max	Fonte grise EN-GJL-200
	40°C

Accès Libre

[Fiche technique](#)

[Courbe de performance KRS 2-80](#)

Accès réservé