

## Feuille de caractéristiques techniques

# IPU-S 32 S 25 E | Pompe extrêmement durable

Caractéristiques		
numéro article		101.002.639
modèle		IPU-S 32 S 25 E
pression de travail max.	bar/Mpa	350 / 35
pour type de cisaille		stationnaire
description brève		Pompe extrêmement durable
capa. réservoir d'huile (effect.)	cc	25000
nombre d'étages		1
débit 1ère étage / min.	cc	3200
plage de pression 1ère étage	bar/Mpa	0 - 350 / 0 - 35
type d'opérateur		moteur électrique
moteur		400 VAC - 2.2 kW - 50 Hz - 3 Ph
vitesse	rpm	2850
poids, prêt à l'emploi	kg	120.0
dimension (AxBxC)	mm	523 x 640 x 650

Dimensions du dessin technique		
dimension A	mm	523
dimension B	mm	640
dimension C	mm	650



[holmatro.com](https://www.holmatro.com)

© Holmatro 2024-05-02

Malgré l'attention portée au contenu, il est possible que les informations imprimées sur ce support imprimé soient incorrectes ou incomplètes. Holmatro B.V. et ses entreprises affiliées (ci-après : Holmatro) ne peuvent être tenues responsables de toute conséquence découlant d'activités entreprises sur la base de ce support imprimé. Les valeurs peuvent varier selon les mesures du fabricant. En cas de doute concernant l'exactitude ou l'exhaustivité des informations, contactez Holmatro (T : +31 (0)162-751500). Ce guide ne doit pas être copié et / ou rendu public d'aucune façon sans l'autorisation explicite d'Holmatro.