



## LOWARA Pompe submersible Série: DL gietijzer/ roestvaststaal 3 fasen

### Caractéristiques

**Série:** DL  
**Fréquence:** 50Hz  
**Raccord:** Taraudé (BSPP)  
**Matériau du corps du pompe:** Fonte  
**Catégorie de qualité:** EN-JL1030  
**Matériau du carter du pompe:** Acier inoxydable SS 304 [1.4301]  
**Classe de protection (Valeur IP):** IPX8  
**Classe d'isoaltion selon IEC:** F

Débit maximum	Débit nominal	Immersion max.	Avec flotteur	Tension d'alimentation	Longueur du conducteur de raccord	Régime	Mesure de raccord	Article
l/min	m <sup>3</sup> /h	m			m	rpm		
21000	21	5	Non	3 x 400V AC	10	2850	2" (50)	13550157
21000	21	5	Non	3 x 400V AC	10	2850	2" (50)	13550158
27000	27	5	Non	3 x 400V AC	10	2850	2" (50)	13550159
27000	27	5	Non	3 x 400V AC	10	2850	2" (50)	13550160
30000	30	5	Non	3 x 400V AC	10	2850	2" (50)	13550161
30000	30	5	Non	3 x 400V AC	10	2850	2" (50)	13550168
30000	30	5	Non	3 x 400V AC	10	2850	2" (50)	13550167
30000	30	5	Non	3 x 400V AC	10	2850	2" (50)	13550162
36000	36	5	Non	3 x 400V AC	10	2850	2" (50)	13550169
36000	36	5	Non	3 x 400V AC	10	2850	2" (50)	13550163
42000	42	5	Non	3 x 400V AC	10	2850	2" (50)	13550164

Désistement: Le contenu de ce support d'informations a été composé avec le plus grand soin. Néanmoins, il se pourrait que certaines informations changent au fil du temps, ne sont plus correctes ou incomplètes. ERIKS ne se porte pas garant pour l'actualité, la précision et l'exhaustivité des informations fournies, celles-ci ne sont pas conçues comme conseil. ERIKS n'est en aucun cas responsable pour d'éventuels dommages causés par l'utilisation des informations offertes.