

## ECON® Hydraulique powerpack Série: EHP-DA Type: 21302 Double effet



### Caractéristiques

**Série:** EHP-DA

**Type:** 21302

**Modèle:** EHP-DA

**Principe de fonctionnement:** Double effet

**Pression d'épreuve:** 240 bar

**Classe de protection (Valeur IP):** IP68 (50mtr - 48h)

**Connecteur de câble:** M20 - M25 - M32

**Norme raccord hydraulique:** Norme du fabricant

**Indicateur de position:** LED indicateur

**Matériau du boîtier:** Aluminium

**Protection de surface du boîtier:** Revêtu poudre polyester

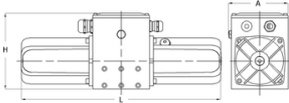
**Matière de la boulonnerie:** Acier inoxydable

**Température ambiante:** -15 / 60 °C

**Approbations:** Lloyd's Register type approbation

### Approbation

- Lloyd's Register type approval.



Pression air moteur bar	Tension de raccord	Pôles de moteur électrique	Capacité de la pompe l/min	Volume du réservoir d'huile l	Type de réglage	Communication	Article
135	230 V AC 50-60Hz	4 pôles	0.35	0.6	Ouvert-fermer	Hardwired	14015422
135	230 V AC 50-60Hz	2 pôles	0.7	0.6	Ouvert-fermer	Hardwired	14015424

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.