

# Amarex KRT G, G1, G2, GH

Zaplavitelné, vertikální, jednostupňové ponorné čerpadlo odpadní vody, vyrobené ze šedé litiny, bez ochrany proti výbuchu pro čerpání všech druhů odpadní vody a splašků.

## Technické údaje na jedno nahlédnutí

<b>druh ložiska</b>	kuličkové ložisko
<b>řezací zařízení</b>	ano
<b>pohon</b>	elektrický motor
<b>frekvence hnacího motoru</b>	50 Hz
<b>druh pohonu</b>	elektrický motor
<b>napětí hnacího motoru</b>	nízké napětí
<b>elektrická přípojka</b>	400 V, 3~; 230 V, 1~
<b>ochrana proti výbuchu</b>	OHNE
<b>počet vstupů oběžného kola</b>	jednovtokový
<b>druh materiálu oběžného kola (norma EN)</b>	JL1030
<b>druh spojky</b>	bez
<b>druh mazání</b>	mazání médiiem
<b>maximální povolená teplota média</b>	40 °C
<b>postavení agregátu</b>	instalace do mokré jímky
<b>druh materiálu hřídele (norma EN)</b>	1. 4021
<b>sací poměry</b>	nesamonasávací
<b>vhodné pro pitnou vodu</b>	ano
<b>typ tělesa</b>	kruhové zěleso
<b>typ oběžného kola</b>	vířivé kolo
<b>Anschlußform</b>	příruba
<b>přiřazení UNSPSC</b>	4015150300
<b>druh materiálu tělesa (norma EN)</b>	JL1030
<b>přiřazení e-třídy</b>	36410101; 36410000;36410100
<b>volný průchod max.</b>	60 mm
<b>maximální dopravní výška</b>	21, 20 m
<b>minimální dopravní výška</b>	1, 30 m
<b>poloha instalace</b>	vertikální
<b>druh ucpávky hřídele</b>	mechanická ucpávka; ucpávka hřídele
<b>hlavní oblasti použití</b>	voda; odpadní voda;technické vybavení budov
<b>materiál tělesa</b>	šedá litina
<b>maximální výkon pohonu</b>	1, 50 kW
<b>typ instalace</b>	přenosný; stacionární
<b>maximální dopravní množství</b>	35, 70 m <sup>3</sup> /h
<b>maximální počet otáček</b>	2. 900 1/min