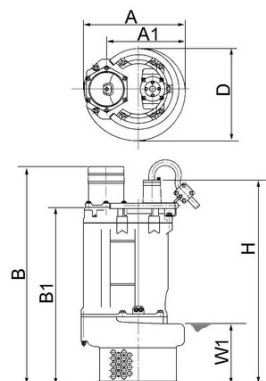
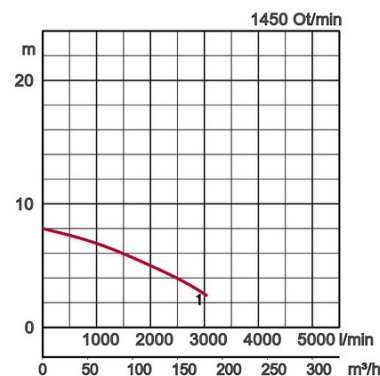


## Specifikace:

| Model  | Barevný kód, výkonnostní křivka | Výtlačné hrdlo | Výkon motoru k W | Jmenovitý proud A | Dopravní výška čerpadla max. m | Čerpané množství max. l/min | Suchá hmotnost kg | Sítový otvor mm | Hloubka ponoření max. m | Délka kabelu v m |
|--------|---------------------------------|----------------|------------------|-------------------|--------------------------------|-----------------------------|-------------------|-----------------|-------------------------|------------------|
| KRS-63 | 1                               | 6"             | 3,0              | 6,5               | 8,0                            | 3250                        | 97,0              | 15              | 15                      | 20               |

|                  |                            |   |                                   |
|------------------|----------------------------|---|-----------------------------------|
| Ø Výtlačné hrdlo |                            | 6"  |                                   |
| Čerpané médium   | Teplota                    | 0-40°C  |                                   |
|                  | Druh média                 | Dešťová voda, voda s obsahem písku, podzemní voda |                                   |
| Čerpadlo         | Komponenty                 | Oběžné kolo                                       | Kolo otevřené                     |
|                  |                            | Těsnění hřídele                                   | Dvojitě těsnění sběracím kroužkem |
|                  |                            | Ložisko   | Zapouzdřené kuličkové ložisko     |
|                  | Materiál                   | Oběžné kolo                                       | Tvárná litina GGG70               |
|                  |                            | Těleso  | Šedá litina GG20                  |
|                  |                            | Těsnění hřídele                                   | Karbid křemičitý, v olejové lázni |
| Motor            | Fáze / napětí              | Třífázový / 400V / 50 Hz / přímý start            |                                   |
|                  | Mazání                     | Turbinový olej (ISO VG32)                         |                                   |
|                  | Ochrana motoru (vestavěná) | Tepelný spínač                                    |                                   |
|                  | Izolace                    | Třída ochrany E                                   |                                   |
|                  | Typ, póly                  | Indukční motor, 4-pólový, IP68                    |                                   |
|                  | Materiál                   | Těleso  | Šedá litina GG15                  |
|                  |                            | Hřídel  | Nerezová ocel DIN 1.4028          |
| Kabel            |                            | Pryž, NSSHÖU                                      |                                   |
| Přípojka tlaku   | Závitová přípojka          |   |                                   |



## Rozměry v mm:

| Model  | A   | A1  | B   | B1  | D   | H   | W1  |
|--------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|
| KRS-63 | 385 | 295 | 867 | 686 | 365 | 777 | 300 |

W1: Minimální výška vody

Při uplatnění abrazivních a korozivních tekutin se na určitých konstrukčních prvcích přirozeně vyskytuje v zesílené míře opotřebení. Informujte se o tom laskavě v našich příkladech uplatnění, které naleznete pod <https://www.tsurumi.cz/cs-CZ/zpr%C3%A1vy-o-aplikac%C3%ADch-29.htm>.