
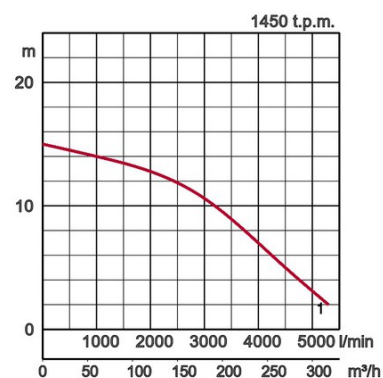


specificaties:

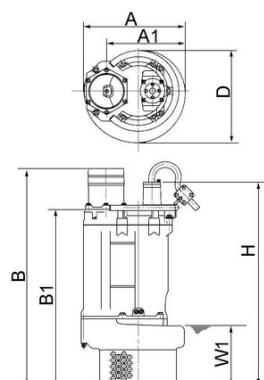
| model | kleur pomprgrafiek | persaansluiting mm | motorvermogen kW | nominale stroom A | opvoerhoogte max m | capaciteit max. l/min | drooggewicht kg zonder kabel | vrije doorlaat ø mm | drukweerstand max. m | kabellengte m | |
|---------|---|--------------------|------------------|-------------------|--------------------|-----------------------|------------------------------|---------------------|----------------------|---------------|----|
| KRS2-89 |  | 1 | 8" | 9,0 | 19,0 | 15,0 | 5300 | 175,0 | 30 | 15 | 20 |

| | | | |
|-------------------|------------------------------|---|--|
| ø persaansluiting | | 8" | |
| medium | temperatuur | 0-40°C | |
| | medium | regenwater, zandhoudend water, grondwater | |
| pomp | componenten | waaier | Waaier semi-open model |
| | | asafdichting | dubbele mechanische dichting |
| | | lagering | Kogellagers, afgedicht en onderhoudsvrij |
| | materiaal | waaier | nodulair gietijzer EN-GJS-700-2 |
| | | behuizing | Gietijzer GG 20 EN-GJL-200 |
| | asafdichting | silicium carbide, in oliebad | |
| motor | therm. motorbev. (ingebouwd) | bi-metaal schakelaar | |
| | smering | turbine olie (ISO VG32) | |
| | fasen / voltage | 3-fasen / 400V / 50Hz / direct on line | |
| | isolatie | isolatieklasse E | |
| | type, polen | inductiemotor, 4-polig, IP68 | |
| | materiaal | behuizing | Gietijzer GG 15 EN-GJL-150 |
| | | As | roestvast staal EN-X30Cr13 |
| kabel | | Rubber, NSSHÖU | |
| persaansluiting | | slangaansluiting | |



afmetingen mm:

| model | A | A1 | B | B1 | D | H | W1 |
|---------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|
| KRS2-89 | 470 | 354 | 933 | 701 | 403 | 814 | 300 |



W1: minimale waterniveau

Bij het verpompen van abrasieve of corrosieve media kan verhoogde slijtage ontstaan aan bepaalde pompdelen. Laat u zich daarom adviseren door onze pompenadviseurs bij de keuze van uw Tsurumi.