

Nabídka č.:
Zákazník:
Poptávka:

Technický list:

Zpracoval:

Datum:

Ponorné kalové čerpadlo HCP**Typ čerpadla: 80ASN23.7 3F/400V**Hmotnost: **44** kgParametry: Q = **viz.graf** m³/hod H = **viz.graf** mOběžné kolo: **Uzavřené s velkou účinností pro obecné použití**Průchodnost: **10** mm Otáčky: **2800** 1/minElektromotor: **suchý** Výkon: **3,7** kW Příkon: **4,7** kWNapětí: **3F/400** V Jmenovitý proud: **7,9** A Kmitočet: **50** HzSpínání: **Y - přímé** Kabel: **H07RNF - 15m**

Čerpadlo je vybaveno doplňkovou ochranou, která chrání el.motor před přetížením v důsledku proudových a napěťových změn a při zablokování ob. kola. Čerpadlo je nutno jistit a chránit v souladu s návodem k obsluze.

Čerpané medium: **voda s příměsí písku a bahna**Teplota: **do 40** °C Obsah pevných částic: **do 10** %pH: **6-9** Velikost pevných částic: mmHustota: **do 1100** kg/m³ Kinematická viskozita: mm²/sMateriálové provedení: **Šedá litina + nerez**Spirála: **0.6020** Oběžné kolo: **HiCr (chromová slitina)**Hřídel: **1.4000** Sací víko: **0.6020**Plášť motoru: **1.4301** Horní kryt: **0.6020**Ucpávka: **Dvojitá mechanická SiC/SiC mazaná olejovou náplní, chráněná ze strany média guferem.**

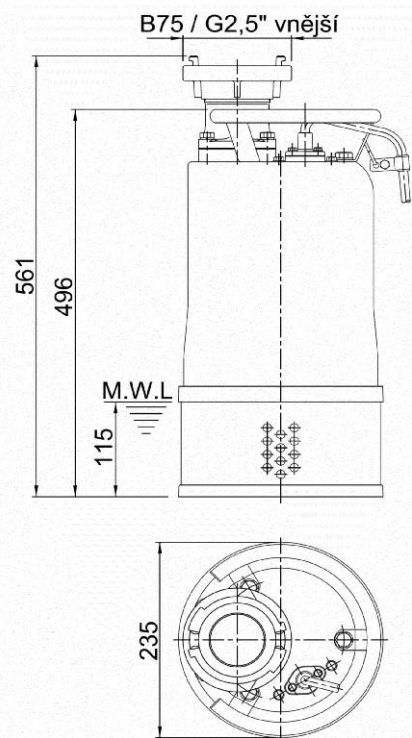
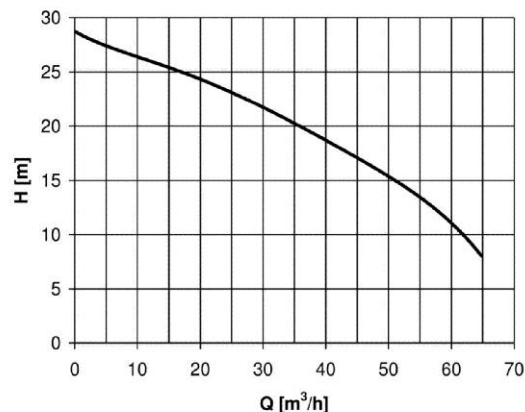
Dokumentace: Jazyk ks

Návod k obsluze a montážní předpis česky 1

Záruční list, prohlášení o shodě česky 1

V ceně čerpadla je zahrnuto 10m požární hadice.

Za příplatek je možné dodat:

Externí plovákový spínač MS1/10m; pro každé čerpadlo jsou potřeba vždy min.2 ovládací plováky.

M.W.L. = minimální hladina čerpané kapaliny.

Záruka: čerpadla 24 měsíců, na běžné opotřebení se záruka nevztahuje**Poznámka:**