

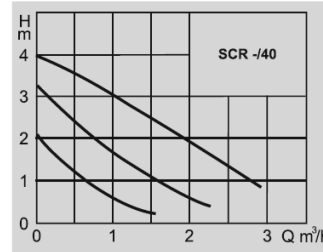
OptiPump SCR-SOL



ELEKTRONIKUS KERINGTETŐSZIVATTYÚK FŰTŐBERENDEZÉSEKHEZ

MŰSZAKI ADATOK

Működési tartomány: **0,4-3,8 m³/h max. 6 m emelőmagasság**



A folyadék hőmérséklete:

+5°C-tól +110°C-ig

Üzemi nyomás:

10 bar (1000 kPa)

Védelmi fokozat:

IP 44

Beépítés:

vízszintes tengellyel

Tápfeszültség:

230 V~ 50/60 Hz

Szállított folyadék: tiszta, szilárd anyagoktól és ásványi olajoktól mentes, nem viszkózus, kémiaiilag semleges, a vízhez hasonló tulajdonságokkal rendelkező legyen (glikol-víz max. 1:1 arányban)

ALKALMAZÁS

A csökkentett (B kategóriás) elektromos fogyasztású szivattyú meleg víz keringtetésére alkalmazható kifejezetten szolár rendszerekben, de bármilyen típusú háztartási fűtőberendezésnél is, de csak akkor, ha abba alkatrészként kell beszerelni.

ELŐNYÖK

Az **OptiPump SCR-SOL** szériajelű új keringtető szivattyú család az alkalmazott fejlett technológiának köszönhetően valamennyi alkalmazás esetén jelentős hatékonyságot és energia megtakarítást biztosít.

Az **OptiPump SCR-SOL** szériajelű szivattyúk alkalmasak a régi, háromsebességű keringtető szivattyúk kiváltására mind méretben, mind teljesítményben. Egyetlen kapcsolóval teszi lehetővé a sorban egymást követő jelleggörbék kiválasztását.

