

Kód: **0601W**

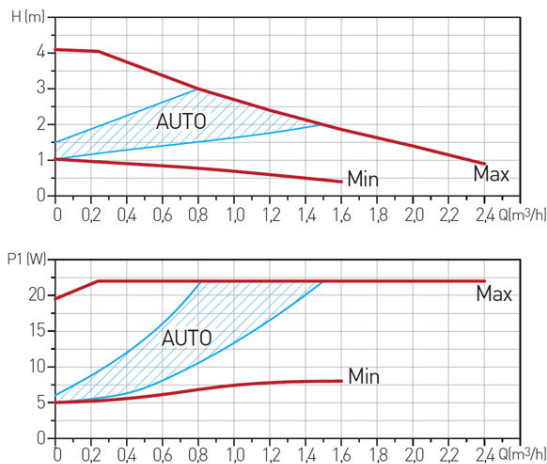
GPA II 25-40 180 keringetőszivattyú

<https://www.ferrohungary.hu/product-4518-0601W.html>

Bruttó ár: **35 290,00 Ft**

Egységcsomagolás: **1, vonalkód termék kiskereskedelmi értékesítéséhez**

Gyűjtőcsomagolás: **4**



Model	GPA II 25-4-180		
Üzemi kifolyás	maks. 2,4m³/h		
Nyomásmagasság	maks. 4,1m		
Folyadék hőmérséklet	min. +2°C, max. +110°C		
Cirkulációs folyadék típusa	Tiszta, szennyeződéstől, szilárd anyagoktól vagy ásványi olajszármazéktól mentes, kémiaailag semleges, a víz tulajdonságaihoz hasonló, nem korrodáló, nem robbanékony. A víznél sűrűbb viszkozitású folyadék használata a teljesítményt lerontja vagy egyenletlenné teszi. A szivattyú használható 30% glikol oldatban, ilyen esetekben a szivattyú csökkentett hatékonysággal fog működni.		
Minimális bemeneti nyomás, adott folyadék hőmérsékleten	0,50bar do 85°C	0,28bar do 90°C	1,00bar do 110°C
Max. nyomás	1,0MPa		
Védettségi osztály	IP 42		
Szigetelési osztály	H		
EEl index (hatásfok)	≤0,23		
Beépítés	vízszintes állású tengelyirányban a tömszelence lefelé vagy oldalirányba néz		
Feszültség	~230V (-6% - +10%), 50/60Hz		
Energiafogyasztás	5 - 22W; 0,05 - 0,19A		
Tengelytávolság	180 mm		
Csatlakozás	1 1/2"		
Levegő hőmérséklete	0°C - 40°C; RH <95%		