

Nagynyomású szivattyú - 4136 bar nyomáson

STREAMLINE SL-V 50/100 Plus

A Streamline SL-V szivattyúk tiszta víz sugaras és abrazív használatra is alkalmasak, és már meglévő rendszerekhez is csatlakoztathatóak bármely vezérlőrendszerrel.

Több műszakos gyártásra tervezve

Világszerte STREAMLINE szivattyúk százai működnek megbízhatóan napi három műszakban, különösen az autógyártásban.

Működési nyomás 4136 Bar-ig

A szivattyú egységek két különböző teljesítménnyel működnek (37 és 74 kW). Ahol szükséges, a STREAMLINE SL-V nagynyomású vizet adagol 4136 Bar-ig. Ahol nincs szükség ilyen magas nyomásra, ott a STREAMLINE SL-V kisebb nyomáson is képes működni.

Szivattyúvédelem

A szivattyú előtt és mögött szenzorok találhatóak, amik figyelik, hogy a vízellátás folyamatos és elegendő. Ez fontos védelmet nyújt az alkatrészek számára különösen a nagynyomású egységben.

A lágyindító csökkenti az áramköltségeket

A beépített lágyindító tovább csökkenti a termelési költségeket, az áram csúcsfogyasztás csökkentésével. A jelenlegi áramforrást nem kell módosítani a STREAMLINE SL-V egység csatlakoztatásához.

MOELLER Érintőképernyős vezérlés és több nyelvű kijelző

A Moeller érintőképernyős vezérlőrendszer könnyen kezelhető és megbízható. 11 nyelv közül választhat és lehetőség van megtekinteni a riasztási naplót, ami elengedhetetlenül szükséges a karbantartásokhoz.

	SL-V 100 ¹	SL-V 50 ²				
Motor teljesítmény	74kw/100le	37kW/50le				
Nyomási tartomány	500-4136 bar					
Max. vízmenny. max. nyomáson	7 l/perc	3,5 l/perc				
Nyomásfokozó típusa	HSEC 23	HSEC 20				
Minősítés	CE minősítés					
Kilépőnyílások max. száma max. nyomásnál						
Tiszta vízzel való vágás esetén		Abrazív anyaggal való vágás es.				
0,10	0,12	0,15	0,17	0,25	0,35	
¹	22	14	10	7	3	1
²	11	7	5	4	2	1



ProCAM Műszaki és Fejlesztő Kft.

Telephely H-2142 Nagytarcsa, Ganz Ábrahám utca 4.
Székhely H-2142 Nagytarcsa, Ady Endre u. 36/A.
Telefon/Fax +36 28 737 046
Internet www.procamkft.hu
E-mail info@procamkft.hu