

Požární čerpadla SPP PUMPS LIMITED



SPP patří mezi světové lídry v oblasti stabilních požárních čerpadel. O rozvoj tohoto oboru se významným způsobem zasloužil moravský inženýr Miroslav Sigmund, když v r. 1937 zvítězil v tendru na dodávku 1000 hasičských stříkaček do Anglie a byl postaven před úkol zajistit zde jejich výrobu. Později firmu rozšířil akvizicí společnosti Pulsometer a vznikla tak Sigmund Pulsometer Pumps Ltd a z ní SPP Pumps Ltd. Došlo tak ke spojení zkušeností Sigmundů vyrábějících čerpadla od r. 1868 a Pulsometer, jejichž kořeny sahají do r. 1875.

Dnes čerpadla SPP spolehlivě zajišťují požární bezpečnost ve více jak 90 zemích této planety. Dominantní postavení SPP na světových trzích má pevné základy v unikátních zkušenostech ve vývoji, konstrukci, výrobě a zkušebnictví čerpacích systémů. Úspěchy na globálních trzích se opírají o širokou síť lokálních poradenských a servisních služeb.



Kompletní čerpací agregáty včetně pohonných jednotek a řídicích systémů jsou dodávány v souladu s nejnovějšími normami pro protipožární systémy. Protipožární čerpací agregáty jsou podrobovány přísným zkouškám na zkušebně výrobce a garantované parametry jsou dokumentovány na zkušebních protokolech.



Vertikální čerpadla SPP umožňují bezpečné čerpání z jímek pod podlažím strojovny.



Horizontální článková čerpadla SPP s několika výstupními hrdly dovolují obsloužit jedním agregátem několik tlakových pásem ve výškových budovách. Jsou jimi vybaveny nejprestižnější mrakodrapy v Londýně, Singapuru i v Praze: Motokov, Light house v Holešovicích a budova Filadelfie na Praze 4.



Protipožární čerpací stanice dodáváme kompletně namontované v kontejner vybaveném veškerým příslušenstvím včetně ventilace, vytápění a osvětlení.

SPP
PUMPS
www.spppumps.com

SPP PUMPS LIMITED
Theale Cross Lane
Calcot Reading Berkshire
England RG31 7SP



Kontakt:

SPP Czech Republic, Kosmonautů 1103/6a, 771 11 Olomouc

E-mail: czech_team@spppumps.com

Tel.: +420 775 656 110