

## Hydraulické vyplachovací zařízení HSPA

---



Společnost On - Rail Group s.r.o. představuje **hydraulické vyplachovací zařízení HSPA**. Mnoho společností má dnes v nasazení starší stroje s minerálním olejem a nové stroje s náplní ekologicky snadno odbouratelných olejů. Problém nastává v okamžiku, kdy je přídatné zařízení použito na starém stroji a má být použito na novém stroji. Přídatné zařízení musí být vypláchnuto a ze všech jeho hydraulických dílů jako jsou válce, motory a hadice musí být minerální olej odstraněn, aby u nového stroje nedošlo ke znečištění ekologicky snadno odbouratelného oleje. Tento problém řeší hydraulické vyplachovací zařízení HSPA.

## Hydraulické vyplachovací zařízení HSPA



Hydraulické vyplachovací zařízení HSPA je konstruováno tak, aby bylo snadno ovladatelné, použitelné pro všechna přídatná zařízení a aby se nemusela demontovat hydraulická vedení těchto vyplachovaných zařízení. Vlastní vypláchnutí trvá asi 5 minut, v závislosti na objemu měněného oleje. Zařízení může samozřejmě sloužit i k přečerpávání objemu hydraulických nádrží u pracovních strojů.

### TECHNICKÉ ÚDAJE

Délka	1.000 mm
Šířka	500 mm
Výška	1.200 mm
Hmotnost	160 kg

### VARIANTNÍ PROVEDENÍ

Zařízení může být osazeno i elektromotorem o výkonu 7,5 kW čerpadlem o výkonu:

- 35 l/min při 100 bar
- 85 l/min při 45 bar

### VÝHODY POUŽITÍ

- Snadná obsluha
- Použitelnost na všech běžně používaných přídatných zařízeních
- Připojení zařízení pomocí rychlospojek
- Minimální spotřeba měněného oleje při vyplachování
- Výhodné přepravní rozměry
- Levný provoz
- Vysoká mobilita

Elektromotor: 400V / 16A

Výkon čerpadla: 10l/min - 100 bar