

Merkur® X48 a X72

Vysokotlakové airless striekacie zariadenia pre ochranné nátery



Vynikajúci výkon a ľahká prenosnosť pre menšie zákazky

- **Prenosné a ľahké zariadenie** – jednoduchá manipulácia na pracovisku
- **Výkonnosť** – aplikácia ochranných materiálov so strednou až vysokou viskozitou pri tlaku až do 500 bar (7200 psi)
- **Dostupnosť** – dosiahnete vysokú kvalitu pri nízkej vstupnej investícii
- **Flexibilita** – ideálne zariadenie pre široký rozsah aplikácií, vrátane náterov lodí, vagónov a oceľových konštrukcií
- Výborný doplnok väčších zariadení GRACO KING



Ideálne pre ťažké materiály

Airless striekacie zariadenia Merkur X48 a X72, určené pre jednozložkové materiály poskytuje výnimočnú kombináciu výkonu a ľahkej prenosnosti, ktorá Vám umožňuje aplikovať ťažké materiály v tých najnáročnejších situáciách. S hmotnosťou len 45 kg môže byť zariadenie Merkur umiestnené v úzkych priestoroch bez toho, aby sa to odrazilo na kvalite nástreku alebo výkone zariadenia.

Objednávanie

Striekacie zariadenia

Kompletná zostava obsahuje XTR pištoľ s tryskou 519 a hadicou 3/8 in x 25 ft (7,6 m), 6 ft (1,8 m) ukočením

- 16V174 Merkur X72 zariadenie bez príslušenstva
- 16U918 Merkur X72 kompletná zostava
- 16V175 Merkur X48 zariadenie bez príslušenstva
- 16U920 Merkur X48 kompletná zostava

Príslušenstvo

- 16U924 Opravná sada, X72 materiálová časť
- 16U925 Opravná sada, X48 materiálová časť
- 16V583 Materiálový filter, 500 bar (7250 psi) pre X48 alebo X72. Obsahuje 60 mesh filtračný element
- 224459 60 mesh element materiálového filtra, 2-bal.
- 224468 100 mesh element materiálového filtra, 2-bal.
- 106149 Vzduchový filter (prívod), 1/2 in npt (fbc), 20 mikróvov (vyžaduje armatúry)
- 24A576 Voliteľný modul DataTrak™

Kontaktujte nás ešte dnes!

DASS, s.r.o. • Bottova 20, 036 01 Martin • Slovenská republika • Tel./Fax: +421 43/422 14 46 • Mobil: +421 905 466 688, +421 907 821 561 • E-mail: dass@dass.sk, mvrzuc@dass.sk URL: www.dass.sk

Tieto zariadenia sú dostupné aj v našich ďalších prevádzkach:

Pobočka Košice

DASS Košice • Južná trieda 74, 040 01 Košice • Slovenská republika • Mobil: +421 917 479 063 • E-mail: zatko@dass.sk, farkas@dass.sk

Pobočka Bratislava

DASS Bratislava • Vlčie hrdlo 77, 821 07 Bratislava • Slovenská republika • Mobil: +421 908 414 402 • E-mail: dass.ba@dass.sk

Obchodná kancelária Nitra

DASS Nitra • Fraňa Mojtu 18, 949 01 Nitra • Slovenská republika • Mobil: +421 908 987 626 • E-mail: prvak@dass.sk

Technická špecifikácia

	Merkur X48	Merkur X72
Maximálny pracovný tlak materiálu	330 bar (4800 psi, 33 MPa)	500 bar (7200 psi, 50 MPa)
Odporúčaná veľkosť trysky*	do 0.025"	do 0.021"
Prietok pri 60 cykloch/min	4,5 l/min (1.2 gpm)	3,0 l/min (0.8 gpm)
Maximálny vstupný tlak vzduchu	7 bar (100 psi, 0.7 MPa)	7 bar (100 psi, 0.7 MPa)
Vstup materiálu	1-1/4 in npt(m)	1-1/4 in npt(m)
Výstup materiálu	3/8 in npt(f)	3/8 in npt(f)
Hmotnosť zariadenia	45 kg (99 lb)	45 kg (99 lb)
Striekacia pištoľ	XTR504 (tryska 0.019")	XTR704 (tryska 0.019")
Príručka	332245	332245

* Odlišuje sa v závislosti od materiálu a pracovného cyklu.

Vysoký tlak

- Tlak do 500 bar (7200 psi, 50 MPa)
- Aplikácia vysokoviskózných materiálov
- Možnosť práce s dlhšími hadicami

Jednoduchá údržba

- Jednoducho rozoberateľná pumpa a motor

Tesnenia piestu a hrdla pumpy

- Samonastavovacie a pružinové tesnenia pre udržiavanie maximálnej životnosti tesnení

Tlakový vypúšťací ventil

- Konštrukcia s plávajúcou guľičkou
- Redukcia upchávania a únikov

Spodná pumpa Merkur

- Zlepšené čerpanie ťažkých materiálov
- Odolný piest s úpravou Chromex™

Vstup

- Hladký 1-1/4 in vstup redukuje "slépe miesta" a tvorbu usadenín z čerpaného materiálu

Sacia hadica s rýchlospojkou

- Veľká 1 in x 6 ft (25,4 mm x 1,8 m) sacia hadica

Nízka hmotnosť

- Hmotnosť iba 45 kg (99 lb)

