

固瑞克XP50 双组份喷涂机

适合要求更大流量的作业(4500 至5000 psi)

XP50 专为更大流量而设计，十分适合需用多把喷枪或更大尺寸的喷嘴进行喷涂的应用。XP50 生产率更高，因此可缩短作业时间。

- ▶ 经过优化，适合快凝复合涂料及弹性体聚氨脂涂料
- ▶ 包括改良混合歧管(通常为远程安装)及流体压力表和溶剂冲洗阀，用于A 和B 组份材料，另有一根较短的静态混合管用于连接喷枪，长度为10ft(3.0 m) 。加热软管可选配。
- ▶ 可完美替代固瑞克King Hydra-Cat' 快凝式成套设备



规格参数

名称	XP50喷涂机
配比比率	机械式配比，标准比率范围1:1-4:1，提供部分非标准配比
最大工作压力	5500psi(379 bar)
最大流量	3.06 gpm(11.58 lpm)@40循环/分钟
环境温度范围(操作)	4-54°C
订购信息	282102(1:1车载式带料斗) 282152(1.5:1车载式带料斗) 282202(2:1车载式带料斗) 282252(2.5:1车载式带料斗) 282302(3:1车载式带料斗) 282402(4:1车载式带料斗)