



T3 输送泵

用于材料输送的 3:1 输送泵

T3 输送泵规格

- 可提供 4.5 gpm (17 lpm) 的连续输出。可提供充足的流量，以满足固瑞克最大喷涂设备 H-50 的需求。
- 最大入口压力可达 100 psi (6.8 bar, 0.68 MPa)。每个泵均配有调压器。
- T3 输送泵是 T1 和 T2 输送泵系列的新产品。

订购信息

T3 – 不锈钢

- 26A304 T3 泵
- 24Z988 T3 泵成套设备包含 2 个泵和流体输送套件
- 24Z987 T3 泵成套设备包含 2 个泵、流体输送套件和空气软管套件

T3 – 碳钢

- 24Z834 T3 泵
- 25D296 T3 泵成套设备包含 2 个泵和流体输送套件
- 25D295 T3 泵成套设备包含 2 个泵、流体输送套件和空气软管套件



高效输送材料

将两种材料同时输送到 Reactor® 喷涂系统时需要用到输送泵。T3 输送泵将固瑞克久经考验的 Merkur® 空气马达和备受好评的 T2 不锈钢下缸体结合到一起。

T3 是一款 3:1 比例泵 – 使用较低的气压提供所需的相同流体压力。

- 操作更简单 – T3 在料桶上方的总体高度比 T2 低 3.7 英寸，因此更便于从集成厢式车内的料桶上拆卸。
- 噪音更低 – 研究表明 T3 输送泵比 T2 输送泵产生的噪音低 3 倍。
- 维护更少 – Merkur 空气马达基于空气导向阀技术研制而成。空气马达完全采用气动式开关。这有别于 T1 和 T2 输送泵的空气马达所采用的机械扭转机制。

选择合适的输送泵以满足您的特定需求

	产品编号	配比	最大连续输出量	最大进气压力	最大输出流体压力	最高环境温度	最高流体温度	重量	高度	手册编号	浸液部件
T1	256200	2:1	2.5 gpm (9.5 lpm)	180 psi (12 bar, 1.2 MPa)	360 psi (25 bar, 2.5 MPa)	120°F (49°C)	190°F (88°C)	18 lb (8.4 kg)	51.5 in (131 cm)	312766	不锈钢
T2	295616	2.25:1	5.0 gpm (19 lpm)	180 psi (12 bar, 1.2 MPa)	405 psi (28 bar, 2.8 MPa)	120°F (49°C)	190°F (88°C)	21 lb (9.5 kg)	54 in (137 cm)	311882	不锈钢
T3 不锈钢	26A304	3:1	4.5 gpm (17 lpm)	100 psi (6.8 bar, 0.68 MPa)	315 psi (21.7 bar, 2.17 MPa)	120°F (49°C)	190°F (88°C)	22 lb (10 kg)	50.3 in (128 cm)	3A5180	不锈钢
T3 碳钢, Severe Duty	24Z834	3:1	4.5 gpm (17 lpm)	100 psi (6.8 bar, 0.68 MPa)	315 psi (21.7 bar, 2.17 MPa)	120°F (49°C)	190°F (88°C)	22 lb (10 kg)	50.3 in (128 cm)	3A5180	碳钢

立即联系我们!

请访问 www.graco.com 以了解更多信息或安排固瑞克代表与您联系。