

Equipment

Designation	Pressure	Tip type	Tip size	Fitting	Trigger	Part number
SFlow™ 275	275 bar (4020 psi)	Flat	-	1/2 JIC	2 fingers	135740200
SFlow™ 275	275 bar (4020 psi)	Reversible	12-13 (515)	Swivel 1/2 JIC	2 fingers	135740225
SFlow™ 275	275 bar (4020 psi)	Flat	-	Swivel 1/4 NPSM	2 fingers	135740240
SFlow™ 275	275 bar (4020 psi)	Reversible	12-13 (515)	Swivel 1/4 NPSM	2 fingers	135740245
SFlow™ 275	275 bar (4020 psi)	Flat	-	1/2 JIC	4 fingers	135740400
SFlow™ 275	275 bar (4020 psi)	Reversible	14-13 (517)	Swivel 1/2 JIC	4 fingers	135740427
SFlow™ 275	275 bar (4020 psi)	Flat	-	Swivel 1/4 NPSM	4 fingers	135740440
SFlow™ 275	275 bar (4020 psi)	Reversible	14-13 (517)	Swivel 1/4 NPSM	4 fingers	135740447
SFlow™ 470	470 bar (6820 psi)	Flat	-	Swivel 1/2 JIC	4 fingers	135745420
SFlow™ 470	470 bar (6820 psi)	Reversible	18-13 (519)	Swivel 1/2 JIC	4 fingers	135745429
SFlow™ 470	470 bar (6820 psi)	Flat	-	Swivel 1/4 NPSM	4 fingers	135745440
SFlow™ 470	470 bar (6820 psi)	Reversible	18-13 (519)	Swivel 1/4 NPSM	4 fingers	135745449

Accessories

Designation	Materials	Color	Recommended tips	Part number
ADAPTOR FOR M11/16" SPRAYING HEAD				129740032
ADAPTOR FOR M7/8" SPRAYING HEAD				129740030
AIRLESS® FLAT TIP CALIBER XXXX				00000XXXX
AIRLESS® SKILL TIP CALIBER XXXX				00030XXXX
PACK OF 4 GUN FILTERS INOX BLUE 150 MESH / 100µ	Stainless steel	Blue	06-XX to 12-XX	129740082
PACK OF 4 GUN FILTERS INOX RED 200 MESH / 75µ	Stainless steel	Red	04-XX to 06-XX	129740081
PACK OF 4 GUN FILTERS INOX WHITE 50 MESH / 300µ	Stainless steel	White	18-XX to 100-XX	129740084
PACK OF 4 GUN FILTERS INOX YELLOW 100 MESH / 150µ	Stainless steel	Yellow	12-XX to 18-XX	129740083
PACK OF 4 GUN FILTERS PA BLUE 150 MESH / 100µ	PA	Blue	06-XX to 12-XX	129740182
PACK OF 4 GUN FILTERS PA RED 200 MESH / 75µ	PA	Red	04-XX to 06-XX	129740181
PACK OF 4 GUN FILTERS PA WHITE 50 MESH / 300µ	PA	White	18-XX to 100-XX	129740184
PACK OF 4 GUN FILTERS PA YELLOW 100 MESH / 150µ	PA	Yellow	12-XX to 18-XX	129740183
TIPTOP AIRLESS® REVERSIBLE TIP CALIBER XXXX				00040XXXX
NG22 SWIVEL FITTING 500BAR MF1/2JIC				129732425
SWIVEL FITTING NG22 500B M1/4NPS F1/2JIC				129732435

Spare part

Designation	Part number
Maintenance set for SFlow™ 470 (needle and spring)	129740902
Maintenance set for SFlow™ 275 (needle and spring)	129740901
4 finger trigger	129740007
2 finger trigger	129740006
Carbide seats, seals and diffusers (2 of each) for Sflow® and Xcite®+	129740908
Carbide seats, seals and diffusers (2 of each) for Sflow® and Xcite®+	129740909
Diffuser (package of 10)	129740910
Pack of 10 seals for deflector	129740911

SFlow™ 275 & 470

Súng phun sơn bằng tay Airless®



Airless® / Súng sơn tay

NO NEED TO BE ROUGH TO BE STRONG

- Hiệu suất truyền cao 81%
- Chất lượng nguyên tử hóa tốt
- Được thiết kế cho các ứng dụng công nghiệp cao

Thị trường





SFlow™ 275 & 470

Súng phun sơn bằng tay Airless®

SFlow™ là súng phun sơn Airless® được sử dụng để sơn lớp phủ bảo vệ và có sẵn ở áp suất 275 và 470 bar (4000 & 6820 psi).

Súng này tiết kiệm sản phẩm thực sự cho các ứng dụng công nghiệp. Thiết kế tiện dụng mang lại sự linh hoạt trong các điều kiện khắc nghiệt và lý tưởng để xử lý các loại sơn có hàm lượng chất rắn cao và sơn lót giàu kẽm.

Máy phun sơn airless® thủ công SFlow™ Airless® mang lại sự tiết kiệm vật liệu thực sự cho các ứng dụng công nghiệp với hiệu suất truyền đạt 81%. Kết cấu chắc chắn và đáng tin cậy của nó kết hợp với cảm giác cầm nắm thoải mái và kích hoạt không môi giúp việc hoàn thiện trở nên dễ dàng ngay cả trong những điều kiện khắc nghiệt nhất. Súng phun thủ công SFlow™ Airless® tối ưu hóa hiệu quả và mang lại sự thoải mái tuyệt vời cho người hoàn thiện. Nhiều lựa chọn Tips có sẵn cho mọi nhu cầu ứng dụng: Flat, Reversible TipTop hoặc Skill™ (chèn kép).



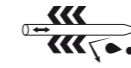
Technical data table

Designation	Value	Unit: metric (US)
Áp suất chất lỏng tối đa	275 (4000) - 470 (6820)	bar (psi)
Hiệu quả chuyển giao	81	%
Nhiệt độ chất lỏng tối đa	60 (140)	°C (°F)
Đầu vào chất lỏng	M 1/2 JIC / M 1/4 NPSM	
Khớp xoay chất lỏng	M 1/2 JIC / M 1/4 NPSM	
An toàn khóa kích hoạt	♦	
Thân nhôm rèn đánh bóng	♦	
Phạm vi độ nhớt của vật liệu được đề xuất	20s à 25000 cps	s CA4
Mức âm thanh	88,6	dbA
Thép không gỉ, Nhôm và Bộ phận làm ướt Rulon	♦	
Ghế cacbua	♦	
Khớp xoay chất lỏng (có sẵn theo phiên bản)	♦	
Cân nặng	597 (21)	g (oz)

sames kremlin



Công nghệ



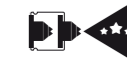
Chevron Sealing



Đầu phun có thể đảo ngược



Công nghệ phun Airless®



Mẹo đầu phun

Hiệu suất

1 Chất lượng phun đáng tin cậy & có thể lặp lại: đã thử nghiệm đầu tip cacbua vonfram cao cấp
 3 Công cụ chuyên dụng được cấp bằng sáng chế nhúng để thay đổi bộ lọc nhanh chóng
 8 Sự lựa chọn phong phú về các Tip phẳng, Skill™ hoặc có thể đảo ngược để đáp ứng yêu cầu của bạn
 ♦ Bảo vệ nâng cao: Khóa kích hoạt, khóa đầu và bảo vệ an toàn tay



Mô tả

Năng suất

2 Kích hoạt ngón tay không môi, (2) hoặc (4) để phù hợp với mọi nhu cầu của thợ sơn
 4 Thiết kế tiện dụng với tay cầm thoải mái để ngăn chặn bất kỳ RSI nào.
 5 Móc gắn sẵn cho phép bạn giữ súng gần nơi làm việc
 6 khớp xoay để có khả năng cơ động tốt hơn
 7 Khóa thông minh: định hướng và định vị đầu nhọn nhanh chóng và dễ dàng

Sự bền vững

3 Khu vực lọc tay lọc lớn: có sẵn bằng PA hoặc thép không gỉ để ngăn chặn bất kỳ đầu cắm nào
 3 Dòng nguyên liệu từ trong ra ngoài của bộ lọc để bảo trì dễ dàng hơn.
 ♦ Bộ phận bảo vệ kích hoạt được cấp bằng sáng chế: hoạt động như một cờ lê, một bộ lọc trích lọc và giúp loại bỏ kích hoạt

