

# Fusion<sup>®</sup>

Vícekomponentní stříkací pistole



- Optimalizováno pro nanášení polyurey, pěny, polyuretanu a lepení
- Maximalizovaná doba stříkání zajišťující větší produktivitu
- Rychlá a snadná údržba
- Komponenty s delší životností
- V kombinaci s dávkovači Reactor získáte kompletní systém poskytující vynikající výsledky

# Fusion. Průmyslový standard.

Revoluční technologie stříkání pro vícekomponentní stříkací pistole



Pomocí vícekomponentních stříkacích pistolí Graco® Fusion® lze nanášet vše od pěny po barvy. Pistole Fusion, zahrnující moderní design a odolné komponenty, poskytují dlouhou životnost a lepší směšování. V kombinaci s dávkovači Reactor® získáte kompletní systém poskytující vynikající výsledky. Pistole Fusion můžete použít pro:

- Pěnu
- Polyureu
- Polyuretanové povlaky
- Lepidla

## Fusion Air-Purge

### Snadno použitelná pistole

- Design umožňující snadné použití urychluje a usnadňuje údržbu
- Delší životnost, mísící komory z tvrzené nerezové oceli
- Boční těsnění s delší životností – možnost volby materiálu z tvrzené nerezové oceli nebo PolyCarballoy
- Moderní mísící modul a design trysek zlepšuje směšování
- Komponenty a o-kroužky odolné vůči rozpouštědlům umožňují ponořit celou pistoli aniž by došlo k jejímu vyboulení nebo poškození
- Denní údržba je díky otvoru Quick Shot pro mazací tuk záležitostí sekund



## Fusion Mechanical-Purge

### Vynikající směšování

- Hladší povrchová úprava a lepší atomizace
- Nejširší rozsah průtoků
- Nízký výkon pro tenkovrstvé aplikace
- Pistole Graco Fusion MP nabízí ve srovnání s konkurenčními pistolemi s mechanickým čištěním progresivní prvky



# Snadné použití. Snadná údržba.

Použití pistole je tak snadné, že už nikdy nebudete chtít jinou

## Zlepšete svou produktivitu s pistolí Fusion

- Maximální doba stříkání
- Zkrácená doba čištění
- Delší životnost komponent
- Minimální náklady na opravy a údržbu



## Fusion – Navrženy s menším počtem součástí pro snadnější údržbu

Připojení pro ruční dotažení snižují potřebu použití nástrojů a urychlují a usnadňují údržbu



Snadný přístup sejmutím předního krytu



Vyjměte z pistole kapalinovou sekci



Méně součástí, méně údržby

# Fusion Air-Purge (AP)

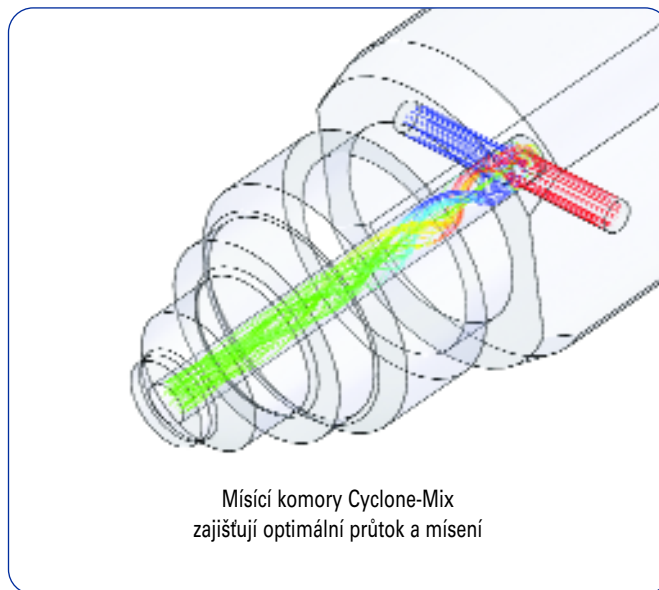
Snadné stříkání více komponent

## Zlepšení mísení a tvar rozstříku

- Pokroková technologie komory Cyclone-Mix™ optimalizuje směs materiálů a snižuje prostřík
- Poskytuje zvýšené využití materiálu a výkon

## Odolné komponenty s dlouhou životností

- Mísící komory a boční těsnění pistolí Fusion jsou vyrobeny tak, aby dlouho vydržely
- Mísící komory z tvrzené nerezové oceli
- Boční těsnění (materiál PolyCarballoy nebo nerezová ocel) jsou navržena pro delší životnost těsnění – a umožňují nanášet postříkem širší paletu materiálů
- Části odolné vůči rozpouštědlům odolají působení chemikálií průmyslového standardu



Mísící komory Cyclone-Mix zajišťují optimální průtok a mísení

### Rychle odnímatelný kryt kapalinové sekce

Snadná výměna mísících komor bez nástrojů

### Komora Cyclone-Mix™

Vyrobena z tvrzené nerezové oceli zajišťující delší životnost

### Přední kryt pro ruční dotažení

Těsnění a mísící komoru můžete čistit a provádět jejich údržbu bez použití nástrojů

### Kontrola ventilů okénky

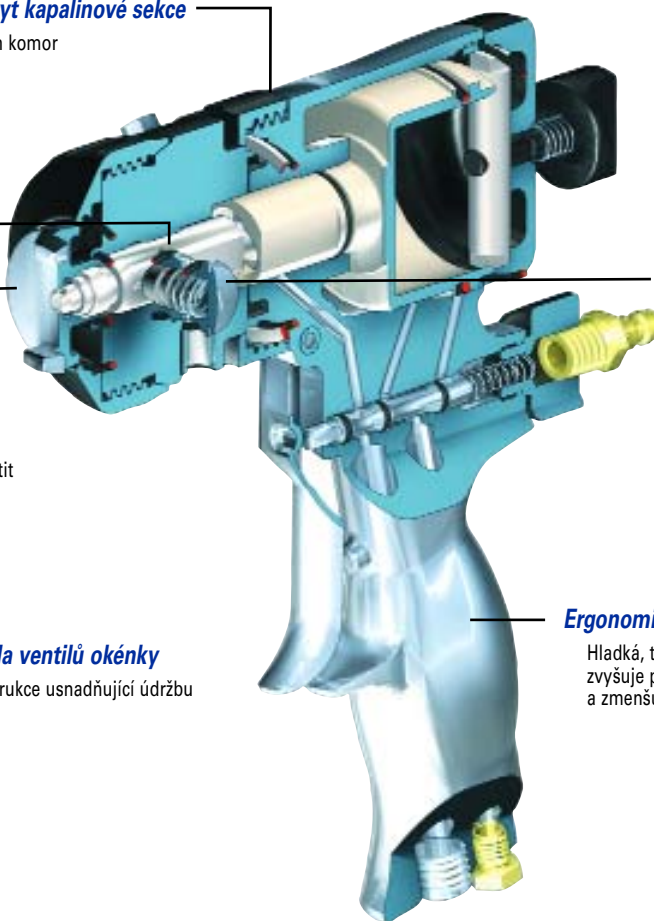
Konstrukce usnadňující údržbu

### Odolná boční těsnění

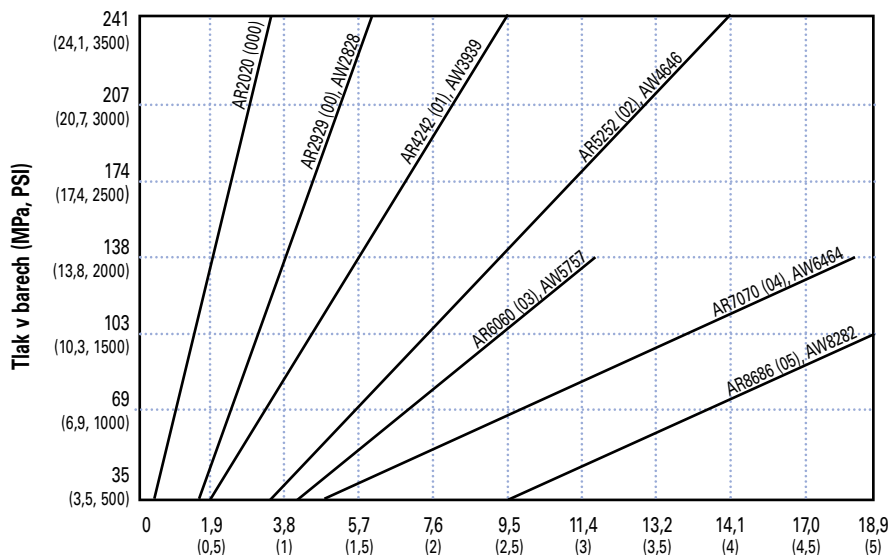
Robustní provedení z nerezové oceli nebo materiálu PolyCarballoy zajišťující delší životnost

### Ergonomická rukojeť

Hladká, tvarovaná rukojeť zvyšuje pohodlí obsluhy a zmenšuje únavu



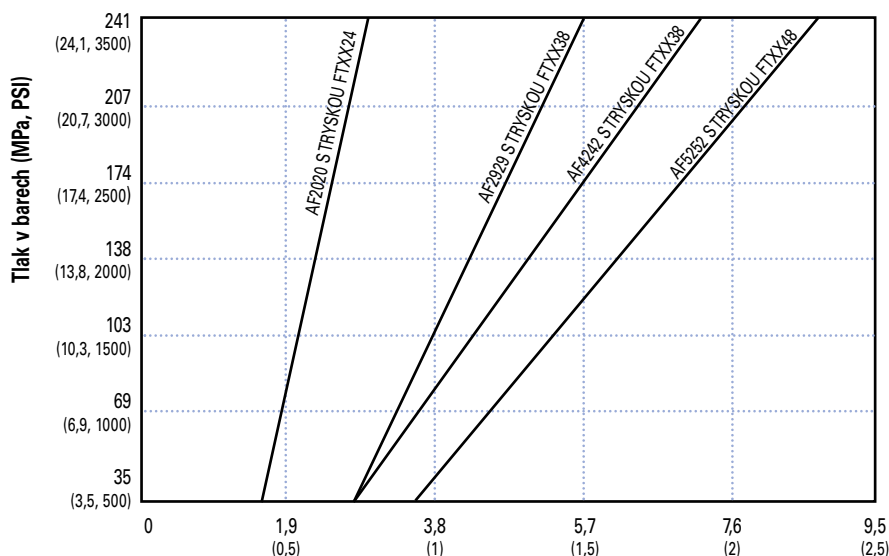
### FUSION AIR-PURGE, KRUHOVÝ TVAR ROZSTŘIKU



Průtok v l/min. (g/min.)\*

\*Hodnoty průtoků jsou přibližné. Skutečné hodnoty se mění podle zvolené trysky,viskozity materiálu a teploty materiálu.

### FUSION AIR-PURGE, PLOCHÝ TVAR ROZSTŘIKU



Průtok v l/min. (g/min.)\*

\*Hodnoty průtoků jsou přibližné. Skutečné hodnoty se mění podle zvolené trysky,viskozity materiálu a teploty materiálu.

### Snadné čištění proudem vzduchu

- Čištění trysky proudem vzduchu snižuje hromadění usazenin a zanášení trysky

### Denní údržba za rovných 10 sekund!

- Otvor pro mazací tuk Quick-Shot™ zkracuje údržbu na konci pracovního dne na sekundy
- Na konci pracovního dne jednoduše vstříknete mazací tuk do hlavice pistole
- Proud vzduchu unáší rozprašený mazací tuk vzduchovou komorou, vstříkovacími otvory a tryskou komory a pokrývá veškeré povrchy, čímž zabraňuje usazování dvou komponent
- Připojení pro ruční dotažení snižují potřebu použití nástrojů a urychlují a usnadňují údržbu



# Fusion Mechanical-Purge (MP)

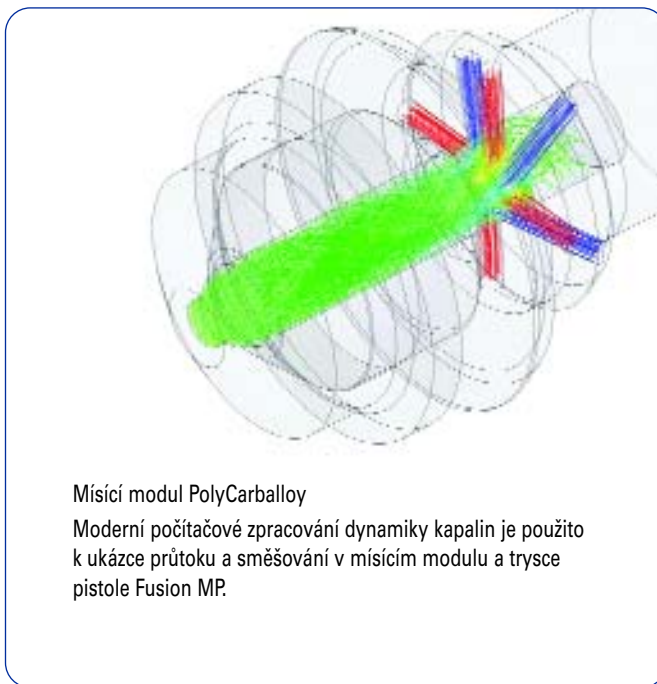
## Vynikající směšování

### Fusion MP zvládá vše

- Pistole Fusion MP je použitelná pro aplikace s velmi nízkým výkonem a nanášením tenké vrstvy i rozsáhlé aplikace s vysokým průtokem a vysokým výkonem pouhou změnou míšícího modulu a trysky

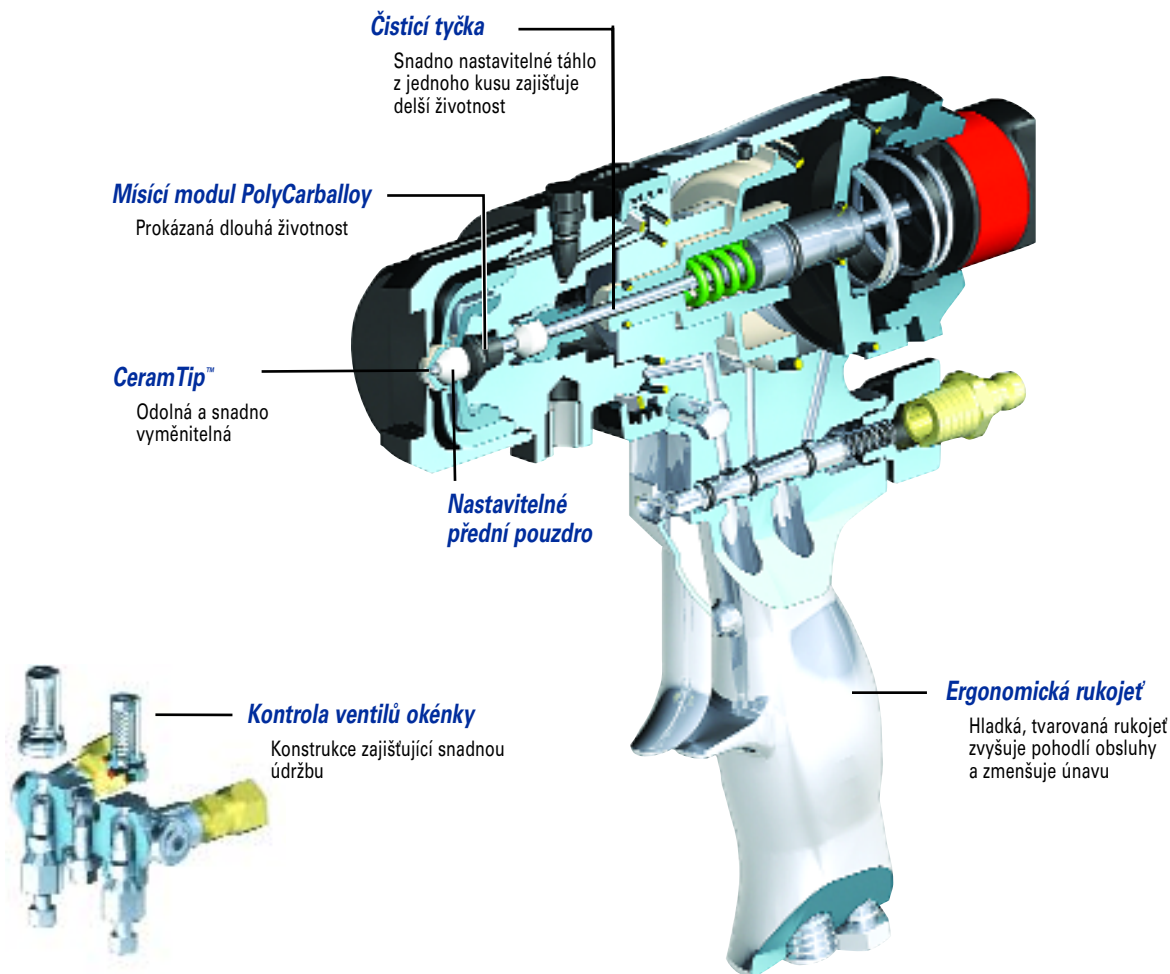
### Zlepšené směšování a lepší fyzikální vlastnosti

- Zdokonalený míšící modul a design trysky poskytují optimální mísení a vlastnosti materiálu

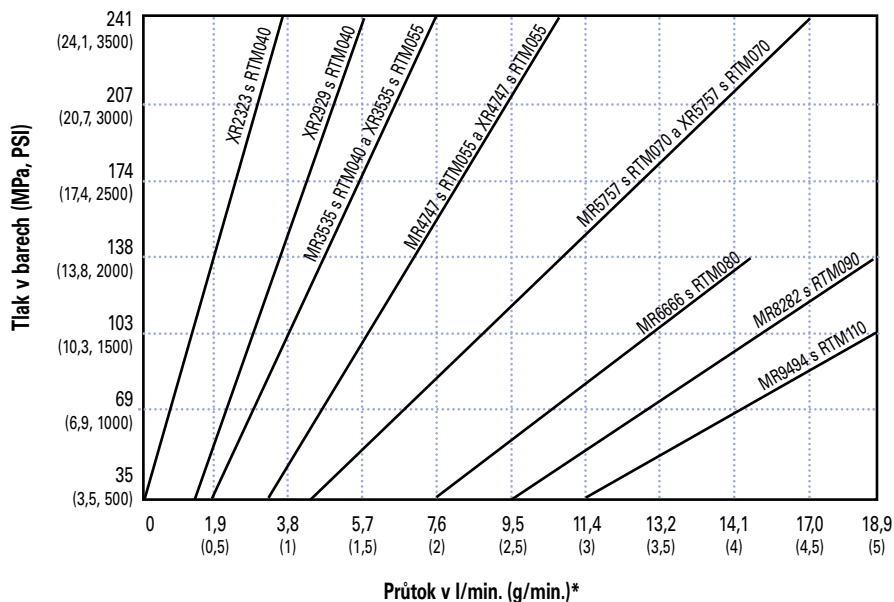


Míšící modul PolyCarballoy

Moderní počítačové zpracování dynamiky kapalin je použito k ukázce průtoku a směšování v míšícím modulu a trysce pistole Fusion MP.



### FUSION MECHANICAL-PURGE, KRUHOVÝ TVAR ROZSTŘIKU



\*Hodnoty průtoků jsou přibližné. Skutečné hodnoty se mění podle zvolené trysky,viskozity materiálu a teploty materiálu.

## Nanáší 10krát větší množství materiálu!

- Mísicí moduly PolyCarballoy s prokazatelně dlouhou životností
- Tryska CeramTip je odolná a snadno se mění
- Významně snižuje náklady na opravy a údržbu

### Snadné mechanické čištění

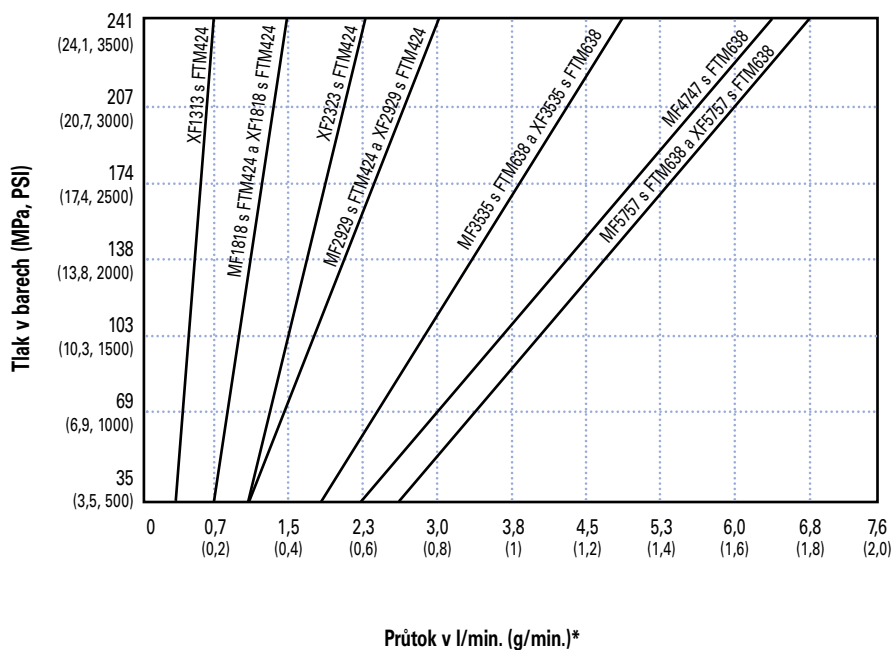
- Mísicí moduly a trysky se čistí pomocí spirálového vrtáku (součást balení)

### Nastavení čisticí tyčky

- Žádné složité nastavování čisticí tyčky
- Tyčku nastavíte v jednom kroku – a můžete nanášet!



### FUSION MECHANICAL-PURGE, PLOCHÝ TVAR ROZSTŘIKU



\*Hodnoty průtoků jsou přibližné. Skutečné hodnoty se mění podle zvolené trysky,viskozity materiálu a teploty materiálu.

# Průvodce výběrem dávkovačů Reactor a pistolí Fusion

Volba správných mísících komor, modulů a trysek

## Fusion AP Mísící komory a trysky



AR = Čištění vzduchem,  
kulatý tvar rozstříku  
AW = Air (purge) Wide Round  
(široký, kruhový tvar rozstříku)  
Vzduchový uzávěr = 15B210



AF = Čištění vzduchem,  
plochý tvar rozstříku  
FT = Tryska s plochým rozstříkem  
(čištění vzduchem)  
Vzduchový uzávěr = 15B801

### Specifikace správné mísící komory a trysky

1. Zvolte kruhový (AR) nebo plochý (AF) tvar rozstříku (obvykle kruhový pro pěnu, plochý pro povlaky).
2. Zadejte velikost ústí "A" nebo "B".
3. Pokud jste zvolili plochý tvar rozstříku, vyberte správnou trysku s plochým rozstříkem pro danou aplikaci.

PRÍKLAD MÍSÍCÍ KOMORY  
S PLOCHÝM TVAREM ROZSTŘÍKU:

### AF4242(01)

- AF = Čištění vzduchem, plochý tvar rozstříku
- První dvojčíslí 42 = velikost ústí "A" (ISO)
- Druhé dvojčíslí 42 = velikost ústí "B" (RES)
- (01) = Ekvivalentní velikost

PRÍKLAD TRYSKY S PLOCHÝM ROZSTŘÍKEM:

### FT0438

- FT = Tryska s plochým rozstříkem (čištění vzduchem)
- 04 = Zdvojnásobením tohoto čísla získáte průměr kužele rozstříku (8 palců)
- 38 = Velikost ústí trysky (,038)

Pistole Fusion*	Mísící komora/ Tryska	Tvar rozstříku v 60 cm od cílového povrchu	Polyurea v l/min. 140 barů	POLYUREA			
				EXP1	HXP2	EXP2	HXP3
<b>FUSION AIR-PURGE, KRUHOVÝ TVAR ROZSTŘÍKU</b>							
246099	AR2020	127 mm	1,9 l/min.	•	•	•	•
246100	AR2929	203 mm	4,1 l/min.	•	•	•	•
Neuvedeno	AW2828	381 mm	4,1 l/min.	•	•	•	•
248617	AR3737	227 mm	4,9 l/min.	•	•	•	•
Neuvedeno	AW3333	381 mm	4,9 l/min.	•	•	•	•
246101	AR4242	279 mm	6,1 l/min.	•	•	•	•
249529	AW3939	406 mm	6,1 l/min.	•	•	•	•
246102	AR5252	305 mm	9,1 l/min.	•	•	•	•
249530	AW4646	457 mm	9,1 l/min.	•	•	•	•
246103	AR6060	356 mm					
Neuvedeno	AW5757	457 mm					
246104	AR7070	381 mm					
Neuvedeno	AW6464	564 mm					
246105	AR8686	457 mm					
Neuvedeno	AW8282	610 mm					
<b>FUSION AIR-PURGE, PLOCHÝ TVAR ROZSTŘÍKU</b>							
247101	AF2020 (FT0424)	254 mm	2,2 l/min.	•	•	•	•
247112	AF2929 (FT0438)	254 mm	4,4 l/min.	•	•	•	•
247124	AF4242 (FT0638)	356 mm	4,9 l/min.	•	•	•	•
247138	AF5252 (FT0848)	457 mm	6,8 l/min.	•	•	•	•

<b>FUSION MECHANICAL-PURGE, KRUHOVÝ TVAR ROZSTŘÍKU</b>							
247003	XR2323 (RTM040)	152 mm	1,9 l/min.	•	•	•	•
247007	MR2929, XR2929 (RTM040)	203 mm	3,4 l/min.	•	•	•	•
247212	MR3535, XR3535 (RTM040)	203 mm	4,4 l/min.	•	•	•	•
247219	MR4747, XR4747 (RTM055)	227 mm	6,4 l/min.	•	•	•	•
247226	MR5757, XR5757 (RTM070)	254 mm	10,2 l/min.	•	•	•	•
247232	MR6666 (RTM080)	279 mm					
247239	MR8282 (RTM090)	305 mm					
247246	MR9494 (RTM110)	305 mm					
<b>FUSION MECHANICAL-PURGE, KRUHOVÝ TVAR ROZSTŘÍKU</b>							
247051	XF1313 (FTM424)	254 mm	0,6 l/min.	•	•	•	•
247058	MF1818, XF1818 (FTM424)	254 mm	1,2 l/min.	•	•	•	•
247061	XF 2323 (FTM424)	254 mm	1,5 l/min.	•	•	•	•
247065	MF2929, XF2929 (FTM424)	254 mm	2,3 l/min.	•	•	•	•
247075	MF3535, XF3535 (FTM638)	356 mm	3,4 l/min.	•	•	•	•
247082	MF4747, XF4747 (FTM638)	356 mm	4,1 l/min.	•	•	•	•
247089	MF5757, XF5757 (FTM638)	356 mm	4,9 l/min.	•	•	•	•

\*Mísící komora/tryska jsou zahrnuty do nákupu pistole Fusion. Další pistole Fusion jsou uvedeny v informacích pro objednání.

### LEGENDA

MODELY DÁVKOVAČE REACTOR

E = vzduchový E = elektrický H = hydraulický

### KÓDOVÉ ČÍSLO SOUČÁSTI PISTOLE FUSION

	Mísící kom. Číslo dílu	ISO Typ	RES ústí	Tryska Číslo dílu	Tryska Model	Zdvojnásobit pro průměr kužele rozstříku	Plochá tryska ústí	Kulatá tryska ústí
Air-Purge	AR4242	AR	42	42	Neuvedeno	Neuvedeno		
	AW3939	AW	39	39	Neuvedeno	Neuvedeno		
	AF2929	AF	29	29	FT0638	FT	12	38
Mechanical-Purge	MR4747	MR	47	47	RTM055	RTM		055
	XR3535	XR	35	35	RTM040	RTM		040
	MF2929	MF	29	29	FTM424	FTM	8	24
	XF3535	XF	35	35	FTM638	FTM	12	38

Pěna kg/min 70 barů	P Ě N A				
	A20	E20	H25	E30	H40
1,5 kg/min.	•	•	•	•	•
3,1 kg/min.	•	•	•	•	•
3,1 kg/min.	•	•	•	•	•
3,6 kg/min.	•	•	•	•	•
3,6 kg/min.	•	•	•	•	•
4,1 kg/min.	•	•	•	•	•
4,1 kg/min.	•	•	•	•	•
6,4 kg/min.	•	•	•	•	•
6,4 kg/min.	•	•	•	•	•
8,6 kg/min.			•	•	•
8,6 kg/min.			•	•	•
11,3 kg/min.				•	•
11,3 kg/min.				•	•
15,8 kg/min.					•
15,8 kg/min.					•
1,5 kg/min.	•	•	•	•	•
3,1 kg/min.	•	•	•	•	•
4,1 kg/min.	•	•	•	•	•
5,4 kg/min.	•	•	•	•	•
1,8 kg/min.	•	•	•	•	•
3,1 kg/min.	•	•	•	•	•
3,6 kg/min.	•	•	•	•	•
4,5 kg/min.	•	•	•	•	•
6,8 kg/min.	•	•	•	•	•
10,8 kg/min.				•	•
13,6 kg/min.				•	•
17,7 kg/min.					•
0,7 kg/min.					
0,9 kg/min.					
1,1 kg/min.					
1,4 kg/min.					
2,7 kg/min.	•	•	•	•	•
3,1 kg/min.	•	•	•	•	•
3,6 kg/min.	•	•	•	•	•

## Fusion MP

### Mísící moduly a trysky



MR4747



RTM030

MR = Mechanické čištění, kulatý tvar rozstříku  
 XR = přímé stříkání, kruhový tvar rozstříku  
 RTM = tryska s kruhovým rozstříkem,  
 Mechanical (purge)



XF2929



FTM424

MF = Mechanické čištění, plochý tvar rozstříku  
 XF = přímé stříkání, plochý tvar rozstříku  
 FTM = tryska s plochým rozstříkem,  
 Mechanical (purge)

### Specifikace správného mísícího modulu a trysky

1. Zvolte modul s kruhovým (AR) nebo plochým (AF) tvarem rozstříku (obvykle kruhový pro pěnu, plochý pro povlaky).
2. Zadejte velikost ústí "A" nebo "B".
3. Zadejte požadovanou velikost trysky pro danou aplikaci.

PŘÍKLAD MÍSÍČÍHO MODULU:

#### MR4747

- MR = Mechanické čištění, kulatý tvar rozstříku
- První dvojcísle 47 = velikost ústí "A" (ISO) (0,047 palce)
- Druhé dvojcísle 47 = velikost ústí "B" (RES) (0,047 palce)

PŘÍKLAD TRYSKY S KRUHOVÝM ROZSTŘÍKEM:

#### RTM030

- RTM = Tryska s kulatým rozstříkem (mechanické čištění)
- 030 = Velikost ústí trysky (0,030 palce)

PŘÍKLAD TRYSKY S PLOCHÝM ROZSTŘÍKEM:

#### FTM424

- FTM = Tryska s plochým rozstříkem (mechanické čištění)
- 04 = Zdvojnásobením čísla získáte průměr kužele rozstříku (8 palců)
- 24 = Velikost ústí trysky (0,024)



	<b>PISTOLE ČIŠTĚNÁ VZDUCHEM</b>
<b>Model</b>	<b>FUSION® AP</b>
<b>Stříkané materiály</b>	Pěna a povlaky
<b>Maximální výkon</b>	18 kg/min.
<b>Minimální výkon</b>	1,4 kg/min.
<b>Maximální pracovní tlak kapaliny</b>	240 barů (24,0 MPa, 3500 psi)
<b>Maximální pracovní tlak vzduchu na vstupu</b>	9 barů (0,9 MPa, 130 psi)
<b>Maximální teplota kapaliny</b>	93 °C
<b>Hmotnost</b>	1,13 kg
<b>Velikost přívodu vzduchu</b>	1/4" závit npt pro rychlé odpojení
<b>Velikost vstupukomponenty A (ISO)</b>	-5 JIC; 1/2-20 UNF otočný
<b>Velikost vstupukomponenty B (Resin)</b>	-6 JIC; 9/16-18 UNF otočný
<b>Smáčené části</b>	Hliník, nerezová ocel, pokovovaná uhlíková ocel, karbid, mosaz, chemicky odolné o-kroužky
<b>Rozměry pistole</b>	19 x 20,6 x 8,4 cm
<b>Návod k použití</b>	309550
<b>Aplikace</b>	Pěnové izolace obytných budov, pěny na střechy, beton, izolační a jiné polyuretanové pěny a elastomerické povlaky



	<b>PISTOLE S MECHANICKÝM ČIŠTĚNÍM</b>
<b>Model</b>	<b>FUSION MP</b>
<b>Stříkané materiály</b>	Pěna a povlaky
<b>Maximální výkon</b>	20,4 kg/min.
<b>Minimální výkon</b>	0,9 kg/min.
<b>Maximální pracovní tlak kapaliny</b>	240 barů (24,0 MPa, 3500 psi)
<b>Maximální pracovní tlak vzduchu na vstupu</b>	9 barů (0,9 MPa, 130 psi)
<b>Maximální teplota kapaliny</b>	93 °C
<b>Hmotnost</b>	1,32 kg
<b>Velikost přívodu vzduchu</b>	1/4" závit npt pro rychlé odpojení
<b>Velikost vstupukomponenty A (ISO)</b>	-5 JIC; 1/2-20 UNF otočný
<b>Velikost vstupukomponenty B (Resin)</b>	-6 JIC; 9/16-18 UNF otočný
<b>Smáčené části</b>	Hliník, nerezová ocel, pokovovaná uhlíková ocel, polycarballoy, karbid, mosaz, chemicky odolné o-kroužky
<b>Rozměry pistole</b>	19,3 x 20,6 x 7,9 cm
<b>Návod k použití</b>	309550
<b>Aplikace</b>	Pěnové izolace obytných budov, pěny na střechy, beton, izolační a jiné polyuretanové pěny a elastomerické povlaky



# Informace pro objednání

Originální příslušenství Graco získáte u nejbližšího distributora výrobků Graco, nebo zavolejte přímo do společnosti Graco na číslo +32 (89) 770 700



## Pistole s čištěním vzduchem

### Pistole Fusion Air-Purge, kruhový tvar rozstříku

246099	AR2020 (000) - mísicí komora (0,020 - velikost ústí)
246100	AR2929 (000) - mísicí komora (0,029 - velikost ústí)
246101	AR4242 (01) - mísicí komora (0,042 - velikost ústí)
246102	AR5252 (02) - mísicí komora (0,052 - velikost ústí)
246103	AR6060 (03) - mísicí komora (0,060 - velikost ústí)
246104	AR7070 (04) - mísicí komora (0,070 - velikost ústí)
246105	AR8686 (05) - mísicí komora (0,086 - velikost ústí)
248617	AR3737 - mísicí komora, velikost mezi AR2929 a AR4242
249529	AW3939(01) široký, kruhový kužel rozstříku
249530	AW4646(02) široký, kruhový kužel rozstříku
248408	Stříkací pistole pro lepidla a potřečky pro střešní systémy FleeceBack
249525	Pistole pro pobítení stěny s AF4242 a FTM979
249526	Pistole pro pobítení stěny s AF5252 a FTM979

### Mísicí komory Fusion Air-Purge, kruhový tvar rozstříku

AR2020	(000) mísicí komora s čistícími vrtáky, (0,020 - velikost ústí)
AR2929	(00) mísicí komora s čistícími vrtáky, (0,029 - velikost ústí)
AR3737	Mísicí komora s čistícími vrtáky, (mezi velikostmi ústí 0,029 a 0,042)
AR4242	(01) mísicí komora s čistícími vrtáky, (0,042 - velikost ústí)
AR5252	(02) mísicí komora s čistícími vrtáky, (0,052 - velikost ústí)
AR6060	(03) mísicí komora s čistícími vrtáky, (0,060 - velikost ústí)
AR7070	(04) mísicí komora s čistícími vrtáky, (0,070 - velikost ústí)
AR8686	(05) mísicí komora s čistícími vrtáky, (0,086 - velikost ústí)

### Mísicí komory Fusion Air-Purge, široký kruhový tvar rozstříku

AW2222	o 50% širší kužel rozstříku oproti AR2020
AW2828	o 50% širší kužel rozstříku oproti AR2929
AW3333	o 50% širší kužel rozstříku oproti AR3737
AW3939	o 50% širší kužel rozstříku oproti AR4242
AW4646	o 50% širší kužel rozstříku oproti AR5252
AW5757	o 50% širší kužel rozstříku oproti AR6060
AW6464	o 50% širší kužel rozstříku oproti AR7070
AW8282	o 50% širší kužel rozstříku oproti AR8686

### Pistole Fusion Air-Purge, plochý tvar rozstříku

247101	AF2020 - mísicí komora s plochou tryskou FT0424
247102	AF2020 - mísicí komora s plochou tryskou FT0438
247103	AF2020 - mísicí komora s plochou tryskou FT0624
247104	AF2020 - mísicí komora s plochou tryskou FT0638
247107	AF2020 - mísicí komora s plochou tryskou FT0838
247108	AF2020 - mísicí komora s plochou tryskou FT0848
247111	AF2929 - mísicí komora s plochou tryskou FT0424
247112	AF2929 - mísicí komora s plochou tryskou FT0438
247113	AF2929 - mísicí komora s plochou tryskou FT0624
247114	AF2929 - mísicí komora s plochou tryskou FT0638
247117	AF2929 - mísicí komora s plochou tryskou FT08438
247118	AF2929 - mísicí komora s plochou tryskou FT0848
247121	AF4242 - mísicí komora s plochou tryskou FT0424
247122	AF4242 - mísicí komora s plochou tryskou FT0438
247123	AF4242 - mísicí komora s plochou tryskou FT0624
247124	AF4242 - mísicí komora s plochou tryskou FT0638
247127	AF4242 - mísicí komora s plochou tryskou FT0838
247128	AF4242 - mísicí komora s plochou tryskou FT0848
247131	AF5252 - mísicí komora s plochou tryskou FT0424
247132	AF5252 - mísicí komora s plochou tryskou FT0438
247133	AF5252 - mísicí komora s plochou tryskou FT0624
247134	AF5252 - mísicí komora s plochou tryskou FT0638
247137	AF5252 - mísicí komora s plochou tryskou FT0838
247138	AF5252 - mísicí komora s plochou tryskou FT0848

### Mísicí komory Fusion Air-Purge, plochý tvar rozstříku

AF2020	(000) - mísicí komora s vývrty, o-kroužek
AF2929	(00) - mísicí komora s vývrty, o-kroužek
AF4242	(01) - mísicí komora s vývrty, o-kroužek
AF5252	(02) - mísicí komora s vývrty, o-kroužek

### Trysky Fusion Air-Purge, plochý tvar rozstříku

FT0424	Nízký průtok kapaliny, velikost kužele trysky 200 až 250 mm
FT0438	Střední průtok kapaliny, velikost kužele 200 až 250 mm
FT0624	Nízký průtok kapaliny, velikost kužele trysky 300 až 350 mm
FT0638	Střední průtok kapaliny, velikost kužele trysky 300 až 350 mm
FT0838	Střední průtok kapaliny, velikost kužele 400 až 450 mm
FT0848	Vysoký průtok kapaliny, velikost kužele 400 až 450 mm

### Fusion Air-Purge s doplňky z materiálu PolyCarballoy

255201	AP Fusion s bočním těsněním PolyCarballoy - mísicí komora AR4242(01)
255202	AP Fusion s bočním těsněním PolyCarballoy - mísicí komora AR5252(02)
249990	Boční těsnění PolyCarballoy, balení po 2 kusech
277298	Boční těsnění PolyCarballoy, balení po 50 kusech

### Fusion Air-Purge - části a příslušenství

117792	Mazací pistole Fusion
118665	Mazadlo Fusion pro mazání závitů, o-kroužků, komponent
117773	Mazací tuk Fusion – speciální mazací tuk kompatibilní s izokyanátem a malou viskozitou, který se aplikuje do mazacího otvoru při denní údržbě pistole Air-Purge
248279	Mazadlo Fusion pro mazání závitů, o-kroužků, komponent, balení po 10 kusech
248280	Mazací tuk Fusion – speciální mazací tuk kompatibilní s izokyanátem a malou viskozitou, který se aplikuje do mazacího otvoru při denní údržbě pistole Air-Purge, balení po 10 kusech
246012	Soustava kapalinového potrubí
246347	Sada bočních o-kroužků zahrnuje o-kroužky (6 ks) pro obě kazety
246348	Sada bočních těsnění zahrnuje boční těsnění (2 ks) s o-kroužky
246349	Sestava kazety A (ISO), strana A, SST, těsnění a o-kroužky
246350	Sestava kazety B (Poly), strana B, SST, těsnění a o-kroužky
246351	Sada pro opravu těsnění zpětného ventilu
246352	Sestava zpětného ventilu, B (Poly)
246731	Sestava zpětného ventilu, A (ISO)
248129	O-kroužek zpětného ventilu, radiální, balení po 6 kusech
248133	O-kroužek zpětného ventilu, čelní, balení po 6 kusech
246354	O-kroužek, čistící vzduch, balení po 6 kusech
246355	Sada pro opravy těsnění pistole, zahrnuje všechny potřebné o-kroužky pro celou sestavu pistole
246356	Sada pro opravy ventilu kapalinového potrubí
246357	Pistolový filtr, 40 ok, balení po 10 kusech
246358	Pistolový filtr, 60 ok, balení po 10 kusech
246359	Pistolový filtr, 80 ok, balení po 10 kusech
246360	Sada o-kroužků těsnění pro trysku s plochým rozstříkem, balení po 3 kusech
15D234	Nástroj pro čištění trysky s plochým rozstříkem
246361	Sada pro rychlou výměnu přední poloviny stříkací hlavičky; zahrnuje celou sestavu stříkací hlavičky bez mísicí komory. Mísicí komoru objednávejte samostatně.
248130	Sada o-kroužků pouzdra bočního těsnění, balení po 6 kusech
248132	O-kroužek, kapalinové pouzdro, balení po 6 kusech
15B210	Vzduchový uzávěr, kruhový tvar rozstříku, pro pistoli Fusion Air-Purge
15B801	Vzduchový uzávěr, plochý tvar rozstříku, pro pistoli Fusion Air-Purge
244914	Sada krytu pistole Air-Purge, balení po 10 kusech
248528	Sada napouštěcího adaptéru Fusion Air-Purge
113379	Kulový uzávěr pro vzduchovou hadici
117509	1/4" závit npt pro rychlé odpojení (samec), vzduch
117510	1/4" závit npt pro rychlé odpojení (samice), vzduch
117661	Upínač, upínač oboustranných čepů, s oboustrannými pouzdry, pro připojení vývrvtů 0-1/8 palce



## Pistole s mechanickým čištěním

119386	Sada spirálových vrtáků, 20 kusů, č. 61 - 81
246944	Sada pro změnu potrubí; přizpůsobí potrubí Fusion pro použití s pistolí GX-7. Potrubí Fusion 246012 není obsaženo.
246945	Sada pro změnu potrubí; přizpůsobí potrubí GX-7 pro použití s pistolí Fusion
248139	Sada pro proplachování rozpouštědlem, tlaková nádoba o obsahu 0,95 l pro propláchnutí pistole rozpouštědlem před servisní činností
248229	Systém pro proplachování pistole Fusion (20 l)
15B772	Vzduchová hadice 3,18 mm, délka 0,46 m, pro připojení pistole ke svinuté hadici
15B817	Blok proplachovacího potrubí pistole
15D546	Sada pro čištění pistole Fusion
248414	Sada pro lepidla, umožňuje změnit pistolí Fusion Air-Purge na stříkací pistolí pro lepidla
248415	Tryska pro stříkací pistolí pro lepidla

### Rozšiřovací sady trysek

248010	Rozšiřovací sada trysek pro mísící komoru AR2020/AF2929
248011	Rozšiřovací sada trysek pro mísící komoru AR2929/AF2929
248012	Rozšiřovací sada trysek pro mísící komoru AR4242/AF4242
248013	Rozšiřovací sada trysek pro mísící komoru AR5252/AF5252
248014	Rozšiřovací sada trysek pro mísící komoru AR2020/AF2929
248015	Rozšiřovací sada trysek pro mísící komoru AR2929/AF2929
248016	Rozšiřovací sada trysek pro mísící komoru AR4242/AF4242
248017	Rozšiřovací sada trysek pro mísící komoru AR5252/AF5252
248020	Vzduchový uzávěr pro rozšiřovací sadu trysek
248018	Sada těsnění pro trysky s plochým rozstříkáním
248019	Sada těsnění pro trysky s kruhovým rozstříkáním
249421	Sada Fusion pro pobité stěny

### Pistole Fusion Mechanical-Purge, přímý nástřik, plochý tvar rozstříku

247050	Fusion MP, přímý nástřik, plochý tvar rozstříku, XF1313, FTM317
247051	Fusion MP, přímý nástřik, plochý tvar rozstříku, XF1313, FTM424
247057	Fusion MP, přímý nástřik, plochý tvar rozstříku, XF1818, FTM317
247058	Fusion MP, přímý nástřik, plochý tvar rozstříku, XF1818, FTM424
247061	Fusion MP, přímý nástřik, plochý tvar rozstříku, XF2323, FTM424
247062	Fusion MP, přímý nástřik, plochý tvar rozstříku, XF2323, FTM438
247063	Fusion MP, přímý nástřik, plochý tvar rozstříku, XF2323, FTM624
247065	Fusion MP, přímý nástřik, plochý tvar rozstříku, XF2929, FTM424
247066	Fusion MP, přímý nástřik, plochý tvar rozstříku, XF2929, FTM438
247067	Fusion MP, přímý nástřik, plochý tvar rozstříku, XF2929, FTM624
247073	Fusion MP, přímý nástřik, plochý tvar rozstříku, XF3535, FTM438
247074	Fusion MP, přímý nástřik, plochý tvar rozstříku, XF3535, FTM624
247075	Fusion MP, přímý nástřik, plochý tvar rozstříku, XF3535, FTM638
247081	Fusion MP, přímý nástřik, plochý tvar rozstříku, XF4747, FTM624
247082	Fusion MP, přímý nástřik, plochý tvar rozstříku, XF4747, FTM638
247083	Fusion MP, přímý nástřik, plochý tvar rozstříku, XF4747, FTM838
247089	Fusion MP, přímý nástřik, plochý tvar rozstříku, XF5757, FTM638
247090	Fusion MP, přímý nástřik, plochý tvar rozstříku, XF5757, FTM838
247091	Fusion MP, přímý nástřik, plochý tvar rozstříku, XF5757, FTM848
247163	Fusion MP, přímý nástřik, plochý tvar rozstříku, XF2332, FTM438

### Pistole Fusion Mechanical-Purge, standardní, plochý tvar rozstříku

247257	Fusion MP, standardní, plochý tvar rozstříku, MF1818, FTM317
247258	Fusion MP, standardní, plochý tvar rozstříku, MF1818, FTM424
247265	Fusion MP, standardní, plochý tvar rozstříku, MF2929, FTM424
247266	Fusion MP, standardní, plochý tvar rozstříku, MF2929, FTM438
247267	Fusion MP, standardní, plochý tvar rozstříku, MF2929, FTM624
247273	Fusion MP, standardní, plochý tvar rozstříku, MF3535, FTM438
247274	Fusion MP, standardní, plochý tvar rozstříku, MF3535, FTM624
247275	Fusion MP, standardní, plochý tvar rozstříku, MF3535, FTM638
247281	Fusion MP, standardní, plochý tvar rozstříku, MF4747, FTM624
247282	Fusion MP, standardní, plochý tvar rozstříku, MF4747, FTM638
247283	Fusion MP, standardní, plochý tvar rozstříku, MF4747, FTM838
247289	Fusion MP, standardní, plochý tvar rozstříku, MF5757, FTM638
247290	Fusion MP, standardní, plochý tvar rozstříku, MF5757, FTM838
247291	Fusion MP, standardní, plochý tvar rozstříku, MF5757, FTM848

### Pistole Fusion Mechanical-Purge, přímý nástřik, kruhový tvar rozstříku

247003	Fusion MP, přímý nástřik, kruhový tvar rozstříku, XR2323, RTM040
247006	Fusion MP, přímý nástřik, kruhový tvar rozstříku, XR2929, RTM030
247007	Fusion MP, přímý nástřik, kruhový tvar rozstříku, XR2929, RTM040
247011	Fusion MP, přímý nástřik, kruhový tvar rozstříku, XR3535, RTM030
247012	Fusion MP, přímý nástřik, kruhový tvar rozstříku, XR3535, RTM040
247013	Fusion MP, přímý nástřik, kruhový tvar rozstříku, XR3535, RTM055
247018	Fusion MP, přímý nástřik, kruhový tvar rozstříku, XR4747, RTM040
247019	Fusion MP, přímý nástřik, kruhový tvar rozstříku, XR4747, RTM055
247025	Fusion MP, přímý nástřik, kruhový tvar rozstříku, XR5757, RTM055
247026	Fusion MP, přímý nástřik, kruhový tvar rozstříku, XR5757, RTM070

### Pistole Fusion Mechanical-Purge, standardní, kruhový tvar rozstříku

247211	Fusion MP, standardní, kruhový tvar rozstříku, MR3535, RTM030
247212	Fusion MP, standardní, kruhový tvar rozstříku, MR3535, RTM040
247213	Fusion MP, standardní, kruhový tvar rozstříku, MR3535, RTM055
247218	Fusion MP, standardní, kruhový tvar rozstříku, MR4747, RTM040
247219	Fusion MP, standardní, kruhový tvar rozstříku, MR4747, RTM055
247225	Fusion MP, standardní, kruhový tvar rozstříku, MR5757, RTM055
247226	Fusion MP, standardní, kruhový tvar rozstříku, MR5757, RTM070
247231	Fusion MP, standardní, kruhový tvar rozstříku, MR6666, RTM070
247232	Fusion MP, standardní, kruhový tvar rozstříku, MR6666, RTM080
247233	Fusion MP, standardní, kruhový tvar rozstříku, MR6666, RTM090
247239	Fusion MP, standardní, kruhový tvar rozstříku, MR8282, RTM090

# Informace pro objednání

Originální příslušenství Graco získáte u nejbližšího distributora výrobků Graco, nebo zavolejte přímo do společnosti Graco na číslo +32 (89) 770 700

247240	Fusion MP, standardní, kruhový tvar rozstříku, MR8282, RTM100
247245	Fusion MP, standardní, kruhový tvar rozstříku, MR9494, RTM100
247246	Fusion MP, standardní, kruhový tvar rozstříku, MR9494, RTM110

## Mísicí moduly Fusion Mechanical-Purge

MF1818	Standardní mísicí modul, plochý tvar rozstříku
MF2929	Standardní mísicí modul, plochý tvar rozstříku
MF3535	Standardní mísicí modul, plochý tvar rozstříku
MF4747	Standardní mísicí modul, plochý tvar rozstříku
MF5757	Standardní mísicí modul, plochý tvar rozstříku
MR3535	Standardní mísicí modul, kruhový tvar rozstříku
MR4747	Standardní mísicí modul, kruhový tvar rozstříku
MR5757	Standardní mísicí modul, kruhový tvar rozstříku
MR6666	Standardní mísicí modul, kruhový tvar rozstříku
MR8282	Standardní mísicí modul, kruhový tvar rozstříku
MR9494	Standardní mísicí modul, kruhový tvar rozstříku
XF1313	Mísicí modul pro přímý nástřik, plochý tvar rozstříku
XF1318	Mísicí modul pro přímý nástřik, plochý tvar rozstříku
XF1818	Mísicí modul pro přímý nástřik, plochý tvar rozstříku
XF1824	Mísicí modul pro přímý nástřik, plochý tvar rozstříku
XF2323	Mísicí modul pro přímý nástřik, plochý tvar rozstříku
XF2332	Mísicí modul pro přímý nástřik, plochý tvar rozstříku
XF2929	Mísicí modul pro přímý nástřik, plochý tvar rozstříku
XF3535	Mísicí modul pro přímý nástřik, plochý tvar rozstříku
XF4747	Mísicí modul pro přímý nástřik, plochý tvar rozstříku
XF5757	Mísicí modul pro přímý nástřik, plochý tvar rozstříku
XR2323	Mísicí modul pro přímý nástřik, plochý tvar rozstříku
XR2929	Mísicí modul pro přímý nástřik, kruhový tvar rozstříku
XR3535	Mísicí modul pro přímý nástřik, kruhový tvar rozstříku
XR4747	Mísicí modul pro přímý nástřik, kruhový tvar rozstříku
XR5757	Mísicí modul pro přímý nástřik, kruhový tvar rozstříku

## Trysky s kruhovým tvarem rozstříku pro Fusion Mechanical-Purge

RTM024	Sada, trysky s kruhovým tvarem rozstříku, mechanické čištění
RTM030	Sada, trysky s kruhovým tvarem rozstříku, mechanické čištění
RTM040	Sada, trysky s kruhovým tvarem rozstříku, mechanické čištění
RTM055	Sada, trysky s kruhovým tvarem rozstříku, mechanické čištění
RTM070	Sada, trysky s kruhovým tvarem rozstříku, mechanické čištění
RTM080	Sada, trysky s kruhovým tvarem rozstříku, mechanické čištění
RTM090	Sada, trysky s kruhovým tvarem rozstříku, mechanické čištění
RTM100	Sada, trysky s kruhovým tvarem rozstříku, mechanické čištění
RTM110	Sada, trysky s kruhovým tvarem rozstříku, mechanické čištění

## Trysky s plochým tvarem rozstříku pro Fusion Mechanical-Purge

FTM317	Sada, tryska s plochým rozstříkem, mechanické čištění, průměr kužele 152 mm, velmi malý průtok
FTM424	Sada, tryska s plochým rozstříkem, mechanické čištění, průměr kužele 203 mm, malý průtok
FTM438	Sada, tryska s plochým rozstříkem, mechanické čištění, průměr kužele 203 mm, střední průtok
FTM624	Sada, tryska s plochým rozstříkem, mechanické čištění, průměr kužele 305 mm, malý průtok
FTM638	Sada, tryska s plochým rozstříkem, mechanické čištění, průměr kužele 305 mm, střední průtok
FTM838	Sada, tryska s plochým rozstříkem, mechanické čištění, průměr kužele 406 mm, střední průtok
FTM848	Sada, tryska s plochým rozstříkem, mechanické čištění, průměr kužele 406 mm, vysoký průtok

## Příslušenství pro Fusion Mechanical-Purge

244915	Sada krytů pistole Mechanical-Purge, balení po 10 kusech
248603	Změna pistole Fusion MP na čištění rozpouštědlem
248642	Statická mihačka pro pistoli čištěnou rozpouštědlem, 76 mm
248682	Sada napouštěcího adaptéru Fusion Mechanical-Purge
15D546	Sada pro čištění pistole Fusion
119386	Sada spirálových vrtáků, 20 kusů, č. 61 - 81

## Části pistole Fusion Mechanical-Purge

248000	Kompletní sada o-kroužků, Fusion MP
248001	Sada, čisticí tyčka
248003	Sada, obal přední a zadní, balení po 4 kusech

## Speciální pistole Fusion

248408	Ruční pistole na lepidla Fusion AP. Příručka 309550.
248597	Ruční pistole Fusion čištěná rozpouštědlem. Příručka 310648.

## Automatické pistole Fusion

248376	Automatická pistole Fusion AP, kruhový tvar rozstříku, AR2929, jsou zapotřebí 4cestné elmg. ventily
248377	Automatická pistole Fusion AP, kruhový tvar rozstříku, AR4242, jsou zapotřebí 4cestné elmg. ventily
248378	Automatická pistole Fusion AP, kruhový tvar rozstříku, AR5252, jsou zapotřebí 4cestné elmg. ventily
248379	Automatická pistole Fusion AP, kruhový tvar rozstříku, AR6060, jsou zapotřebí 4cestné elmg. ventily
248380	Automatická pistole Fusion AP, plochý tvar rozstříku, AF2020, FT0424, jsou zapotřebí 4cestné elmg. ventily
248381	Automatická pistole Fusion AP, plochý tvar rozstříku, AF2929, FT0438, jsou zapotřebí 4cestné elmg. ventily
248382	Automatická pistole Fusion MP, kruhový tvar rozstříku, přímý nástřik, XR2929, RTM040, jsou zapotřebí 4cestné elmg. ventily
248383	Automatická pistole Fusion MP, kruhový tvar rozstříku, přímý nástřik, XR3535, RTM040, jsou zapotřebí 4cestné elmg. ventily
248384	Automatická pistole Fusion MP, plochý tvar rozstříku, přímý nástřik, XF1313, FTM317, jsou zapotřebí 4cestné elmg. ventily
248385	Automatická pistole Fusion MP, plochý tvar rozstříku, přímý nástřik, XF1818, FTM424, jsou zapotřebí 4cestné elmg. ventily
248386	Automatická pistole Fusion MP, kruhový tvar rozstříku, MR3535, RTM040, jsou zapotřebí 4cestné elmg. ventily
248387	Automatická pistole Fusion MP, kruhový tvar rozstříku, MR5757, RTM0702, jsou zapotřebí 4cestné elmg. ventily
248647	Automatická pistole Fusion – čištění rozpouštědlem, jsou zapotřebí 4cestné elmg. ventily. Příručka 310648





## O SPOLEČNOSTI GRACO

Společnost Graco, založená v roce 1926, je předním dodavatelem systémů a komponent pro práci s kapalinami. Výrobky společnosti Graco přenášejí, měří, řídí, rozdělují a aplikují širokou paletu kapalin a viskózních materiálů používaných při mazání ve vozidlech a v komerčních a průmyslových prostorách.

Úspěch společnosti je založen na nekolísavé technické dokonalosti, výrobě světové kvality a jedinečných službách zákazníkům. V těsné spolupráci s kvalifikovanými distributory nabízí společnost Graco systémy, produkty a technologie, které stanovují standard kvality v celé řadě řešení pro práci s kapalinami. Společnost Graco dodává zařízení pro průmyslové lakování, ochranné nátěry, cirkulaci barev, mazání a distribuci těsnících hmot a lepidel, spolu s výkonnými zařízeními pro stavební průmysl. Neustálé investice společnosti Graco do rozvoje činnosti jsou zárukou dalších inovativních řešení pro náročný celosvětový trh.

## SÍDLA A Pobočky společnosti GRACO

### KONTAKT

#### POŠTOVNÍ ADRESA

P.O. Box 1441  
Minneapolis, MN 55440-1441  
Tel.: 612 623 6000  
Fax: 612 623 6777

### SEVERNÍ A JIŽNÍ AMERIKA

**MINNESOTA**  
Celosvětová centrála  
Graco Inc.  
88-11th Avenue N.E.  
Minneapolis, MN 55413

### EVROPA

**BELGIE**  
Evropská centrála  
Graco N.V.  
Industrieterrein-Oude Bunders  
Slakweidestraat 31  
B-3630 Maasmechelen  
Belgium  
Tel.: 32 89 770 700  
Fax: 32 89 770 777

### ASIE A TICHOMOŘÍ

#### JAPONSKO

Graco K.K.  
1-27-12 Hayabuchi  
Tsuzuki-ku  
Yokohama City, Japan 2240025  
Tel.: 81 45 593 7300  
Fax: 81 45 593 7301

### ASIE A TICHOMOŘÍ

#### ČÍNA

Graco Hong Kong Ltd.  
Zastoupení  
1. poschodí, místnost 118  
č.2 Xin Yuan Building  
č. 509 Cao Bao Road  
Shanghai, P.R. China 200233  
Tel.: 86 21 649 50088  
Fax: 86 21 649 50077

### ASIE A TICHOMOŘÍ

#### KOREA

Graco Korea Inc.  
Choheung Bank Building  
4. poschodí, č. 1599  
Gwanyang-Dong, Dongan-Ku,  
Anyang-Si, Gyunggi-Do,  
Korea 431-060  
Tel.: 82(Korea) 31 476 9400  
Fax: 82(Korea) 31 476 9801

Všechny písemné a obrazové údaje obsažené v tomto dokumentu jsou založeny na nejnovějších informacích o výrobku, které jsou k dispozici v době uveřejnění. Společnost Graco si vyhrazuje právo učinit kdykoliv změny bez upozornění.

Společnost Graco má certifikaci ISO 9001.

Zastoupení pro **®** a **SR**:

**MEDIA LIBEREC s.r.o.**

Ruprechtická 95, 46001 Liberec, tel.: +420 482 751 579

Bystré 539, 74401 Frenštát p. R., tel: +420 556 801 129

**MEDIA SK s.r.o.**

Junácka 10, 831 04 Bratislava, tel. +421 2 44637093

[www.graco-media.cz](http://www.graco-media.cz)

Evropa  
+32 89 770 700  
FAX +32 89 770 777  
//WWW.GRACO.BE