



STANDARD RF MUNSTYCKEN

Vårt standardmunstycke som är tillverkat i rostfritt stål har i ¼" och ½" versionerna en slät yttersida som minskar diametern på munstycket och minimerar risken för att fastna i ledningen.

Munstyckerna med ⅜" anslutning finns i två versioner – en mindre och en större.

Alla munstyckerna har borrarade hål och finns med bakåtriktade strålar, med eller utan en frontstråle.



STANDARD STAINLESS STEEL NOZZLES

Our standard cleaning nozzles are made out of stainless steel. The design for the ¼" and ½" versions are smooth on the outside to minimize the nozzle from getting stuck in the pipe.

Our standard nozzles 1/8" are made in small version and large version.

All standard nozzles have drilled jets with either rear jets with the option of 1 front jet or no front jet.

STANDARD MUNSTYCKE RF / STANDARD STAINLESS STEEL NOZZLES

Standard RF
Standard SS

2-11010-1345

2-11020-1345



	1/8"	
	20-100 mm (1"-4")	
	25 l/min (7 US GPM)	
	250 bar	
	-	-
	5 x 1,0 mm	4 x 1,0 mm
	-	1 x 1,0 mm
	14 x 13 mm	
	0,1 kg	

2-11010-1615

2-11020-1615



	1/8"	
	40-100 mm (2"-4")	
	25 l/min (7 US GPM)	
	200 bar	
	-	-
	5 x 1,0 mm	4 x 1,0 mm
	-	1 x 1,0 mm
	20 x 16 mm	
	0,1 kg	

Anslutning
Connection

Vattenflöde vid 100 bar
Water flow at 1450 PSI

För recycler
For recyclers

Främre dysor
Front jets

Vikt
Weight

Rördimension
Pipe dimension

Max arbetstryck
Max. working pressure

Bakre dysor
Rear jets

Längd x Diameter
Length x Diameter

Övrig information
Other information

STANDARD MUNSTYCKE RF / STANDARD STAINLESS STEEL NOZZLES

Standard RF Slät
Standard SS Smooth



	2-11110-125S	2-11310-17S	2-11310-20S
	1/4"	1/2"	
	25-100 mm (1"-4")	50-225 mm (2"-9")	
	35 l/min (10 US GPM)	60 l/min (15 US GPM)	85 l/min (23 US GPM)
	150 bar (2000 PSI)		
	-		
	4 x 1,25 mm	4 x 1,7 mm	4 x 2,0 mm
	-	-	-
	20 x 16 mm	34 x 26 mm	
	0,1 kg	0,2 kg	



	2-11120-125S	2-11320-17S	2-11320-20S
	1/4"	1/2"	
	25-100 mm (1"-4")	50-225 mm (2"-9")	
	35 l/min (10 US GPM)	60 l/min (15 US GPM)	85 l/min (23 US GPM)
	150 bar (2000 PSI)		
	-	-	-
	4 x 1,25 mm	4 x 1,7 mm	4 x 2,0 mm
	1 x 0,8 mm	1 x 1,0 mm	1 x 1,0 mm
	20 x 16 mm	34 x 26 mm	
	0,1 kg	0,2 kg	

Anslutning
Connection

Vattenflöde vid 100 bar
Water flow at 1450 PSI

För recycler
For recyclers

Främre dysor
Front jets

Vikt
Weight

Rördimension
Pipe dimension

Max arbetstryck
Max. working pressure

Bakre dysor
Rear jets

Längd x Diameter
Length x Diameter

Övrig information
Other information