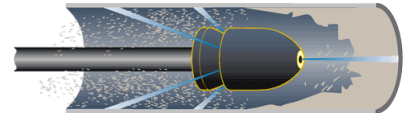


Buses de nettoyage

Fabriquées en acier trempé résistant à l'usure, avec insert frontal et faux-bouchon interchangeable. Angle des jets de 30°, construction à paroi s'épaisses. Elles conviennent particulièrement pour éliminer les dépôts boueux et les obstructions.

A partir de l'art. 30.038, toutes les buses sont munies d'inserts céramique interchangeables. L'efficacité, comparée au perçement direct, est considérablement améliorée et la durée de vie multipliée plusieurs fois.

Pression de travail jusqu'à 250 bar



Buses de nettoyage



No. de commande	Raccord fileté	Angle jets	Perçage	Ø Champ d'application	l/min à 100 bar
30.012SL10	1/8"	4 x 0.75		20 – 100	10 l
30.012SL15		4 x 0.90			15 l
30.012SL27		4 x 1.20			27 l

30.012SL10F		4 x 0.75	Ø 0.6		10 l
30.012SL15F		4 x 0.90	Ø 0.6		15 l
30.012SL27F		4 x 1.20	Ø 1.2		27 l

Dimensions: Ø 16 x 18 mm Angle jets: 30°
Poids: 12 g



30.0253SL10	1/4"	3 x 0.85		30 – 110	10 l
30.0253SL15		3 x 1.10			15 l
30.0253SL30		3 x 1.55			30 l

30.0253SL10F		3 x 0.85	Ø 0.6		10 l
30.0253SL15F		3 x 1.10	Ø 0.8		15 l
30.0253SL30F		3 x 1.55	Ø 0.8		30 l

Dimensions: Ø 19 x 20 mm Angle jets: 30°
Poids: 18 g



30.0256SL30	1/4"	6 x 1.10		30 – 110	30 l
30.0256SL40		6 x 1.25			40 l

30.0256SL30F		6 x 1.10	Ø 0.8		30 l
30.0256SL40F		6 x 1.25	Ø 0.8		40 l

Dimensions: Ø 19 x 20 mm Angle jets: 30°
Poids: 18 g



35.0253SL15	1/4"	3 x 1.10	4 x Ø 0.5	30 – 110	15 l
35.0253SL30		3 x 1.55	4 x Ø 0.5		30 l

35.0256SL30		6 x 1.10	4 x Ø 0.5		30 l
35.0256SL40		6 x 1.25	4 x Ø 0.5		40 l

Dimensions: Ø 19 x 20 mm Angle jets: 30°
Poids: 18 g



No. de commande	Raccord fileté	Angle jets	Ø Champ d'application	min. l/min à 100 bar
30.038	3/8"	30°	40 – 150 mm	10 l

Dimensions: Ø 25 x 37 mm Insert: 6 x Céramique M4
Poids: 60 g Jet frontal: 1 x Céramique M4



No. de commande	Raccord fileté	Angle de jet	Ø Champ d'application	min. l/min à 100 bar
30.050	1/2"	30°	50 – 200 mm	50 l


Dimensions: Ø 30 x 47 mm Inserts: 6 x Céramique M6
Poids: 112 g Jet frontal: 1 x Céramique M6




Buses de nettoyage

No. de commande	Raccord fileté	Angle jets	Ø Champ d'application	min. l/min à 100 bar
35.050	1/2"	25°/15°	50 – 200 mm	50 l
Dimensions: Ø 30 x 47 mm		Insert: 6 x Céramique M6		
Poids: 110 g		Jet frontal: 4 x Céramique M4		




No. de commande	Raccord fileté	Angle jets	Ø Champ d'application	min. l/min à 100 bar
30.075	3/4"	30°	70 – 250 mm	50 l
Dimensions: Ø 38 x 60 mm		Insert: 6 x Céramique M6		
Poids: 230 g		Jet frontal: 1 x Céramique M6		




No. de commande	Raccord fileté	Angle jets	Ø Champ d'application	min. l/min à 100 bar
35.075	3/4"	30°/15°	70 – 250 mm	50 l
Dimensions: Ø 48 x 60 mm		Insert: 6 x Céramique M6		
Poids: 225 g		Jet frontal: 4 x Céramique M6		




No. de commande	Raccord fileté	Angle jets	Ø Champ d'application	min. l/min à 100 bar
30.100	1"	30°	150 – 350 mm	120 l
30.100SP20	1"	20°	150 – 350 mm	120 l
Dimensions: Ø 60 x 83 mm		Insert: 8 x Céramique M8		
Poids: 750 g		Jet frontal: 1 x Céramique M8		



No. de commande	Raccord fileté	Angle jets	Ø Champ d'application	min. l/min à 100 bar
35.100	1"	30°/15°	150 – 350 mm	120 l
Dimensions: Ø 60 x 83 mm		Insert: 8 x Céramique M8		
Poids: 750 g		Jet frontal: 1 x Céramique M8		



No. de commande	Raccord fileté	Angle jets	Ø Champ d'application	min. l/min à 100 bar
30.125	1 1/4"	30°	200 – 400 mm	200 l
Dimensions: Ø 68 x 105 mm		Insert: 8 x Céramique M8		
Poids: 1.37 kg		Jet frontal: 1 x Céramique M8		



