Buses hélice

Avec ces outils **enz golden jet**® on peut réaliser dorénavant des nettoyages circulaires propres et efficaces dans les grosses canalisations de Ø 300 - 2000 mm. Les patins sont facilement réglables et ils peuvent être aussi adaptés pour les profils ovoïdes. Les buses hélice sont conçues pour travailler avec de l'eau recyclée mais peuvent aussi tourner avec l'eau du réseau.

Domaine d'application

 Pour le nettoyage complet de grosses conduites

Pression de travail jusqu'à 200 bar







Buses hélice

Buses hélice 1" - 1 1/4"





	07.300A*	07.300B*	07.600A	07.600B
	1	1 1/4	1	1 1/4
Ø	300 - 600		600 - 1200	
*	200		200	
O.	3 × M10		$3 \times M10$	
	$3 \times FanJet M10$		3 × FanJet M10	
>	$3 \times M10$		6 × M10	
ØxL	$285/585 \times 720$		585/1185 × 1050	
å	34.70		73.00	
	X		X	





	07.1400A	07.1400B
	1	1 1/4
Ø	1400 - 2000	
()	400	

007.60017 Patin pour profil à oeufs

9		
D	$3 \times M10$ $3 \times FanJet M10$	
}	6 × M10	
ØxL	1385/1985 1080	×
å	136.00	



	Raccord fileté ["]	D.	Buses rotatives/Perçage	ä	Poids [kg]
Ø	Champ d'application [mm]		Jet de poussée	1	Recyclage
★	min. I/min à 100 bar	ØxL	Dimensions [mm]	*	au commande