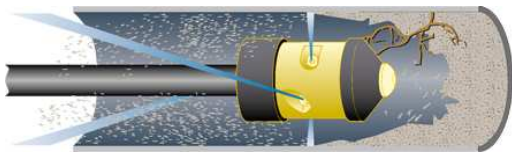


# KBR *Buses rotatives Combi*

La buse **enz golden jet®** Combi est utilisée pour le rinçage de conduites et de raccorde-ments avec des coudes divers. Munie de 2 jets radiaux à 90° et de deux autres jets semi-ra-diaux à 45° dirigés vers l'arrière ou l'avant, elle fonctionne parfaitement avec une pompe de petit débit.

Cette combinaison permet l'avance et l'élimination simultanée des dépôts.

- Elimination de dépôts mous
- Nettoyage d'échangeurs de chaleur
- Nettoyage de dépôts de graisse
- **Pression de travail jusqu'à 250 bar**



# KBR Buses rotatives Combi



No. de commande	Raccord fileté	Ø Champ d'application	min. l/min à 100 bar
04.011A	M7	12 – 30 mm	10 l
04.011B	M8	12 – 30 mm	10 l
04.012	1/8"	13 – 30 mm	10 l

Dimensions: Ø 11 x 31 mm Forages: 90%2 x 0.85 – 45%2 x 0.9 mm  
 Ø 12 x 31 mm Buses de poussée: sans  
 Poids: 17 g Jet frontal: sur demande



No. de commande	Raccord fileté	Ø Champ d'application	min. l/min à 100 bar
04.016A	1/8"	18 – 60 mm	10 l
04.016B	1/4"	18 – 60 mm	10 l

Dimensions: Ø 16 x 33 mm Forages: 4 x 0.7 – 1.1 mm, dépendre de la débit de pompe  
 Poids: 30 g Buses de poussée: sans  
 Jet frontal: sur demande



No. de commande	Raccord fileté	Ø Champ d'application	min. l/min à 100 bar
04.028A	1/4"	30 – 100 mm	10 l
04.028B	3/8"	30 – 100 mm	10 l

Dimensions: Ø 28 x 56 mm Buses rotatives: 4 x Céramique M4  
 Poids: 200 g Buses poussée: sans  
 Jet frontal: sur demande



No. de commande	Raccord fileté	Ø Champ d'application	min. l/min à 100 bar
04.028AS	1/4"	30 – 100 mm	10 l

Dimensions: Ø 28 x 56 mm Buses rotatives: 4 x Céramique M4  
 Poids: 200 g Buses poussée: 3 x Céramique M4  
 Jet frontal: sur demande



No. de commande	Raccord fileté	Ø Champ d'application	min. l/min à 100 bar
04.040A	1/2"	70 – 150 mm	20 l
04.040B	3/4"	70 – 150 mm	20 l

Dimensions: Ø 40 x 80 mm Buses rotatives: 4 x Céramique M6  
 Poids: 550 g Buses poussée: sans  
 Jet frontal: sur demande



No. de commande	Raccord fileté	Ø Champ d'application	min. l/min à 100 bar
04.040AS	1/2"	70 – 150 mm	20 l

Dimensions: Ø 40 x 80 mm Buses rotatives: 4 x Céramique M6  
 Poids: 550 g Buses poussée: 3 x Céramique M6  
 Jet frontal: sur demande



# KBR Buses rotatives Combi

No. de commande	Raccord fileté	Ø Champ d'application	min. l/min à 100 bar
04.050A	1/2"	100 – 200 mm	70 l
04.050B	3/4"	100 – 200 mm	70 l

Dimensions: Ø 50 x 99 mm  
Poids: 1.10 kg

Buses rotatives: 4 x Céramique M6  
Buses poussée: sans  
Jet frontal: sur demande



No. de commande	Raccord fileté	Ø Champ d'application	min. l/min à 100 bar
04.050AS	1/2"	100 – 200 mm	70 l
04.050BS	3/4"	100 – 200 mm	70 l

Dimensions: Ø 50 x 99 mm  
Poids: 1.10 kg

Buses rotatives: 4 x Céramique M6  
Buses poussée: 3 x Céramique M6  
Jet frontal: sur demande



No. de commande	Raccord fileté	Ø Champ d'application	min. l/min à 100 bar
04.060	1"	100 – 300 mm	80 l

Dimensions: Ø 60 x 111 mm  
Poids: 1.60 kg

Buses rotatives: 4 x Céramique M8  
Buses poussée: 3 x Céramique M8  
Jet frontal: sur demande



No. de commande	Raccord fileté	Ø Champ d'application	min. l/min à 100 bar
04.100A	1"	200 – 600 mm	200 l
04.100B	1 1/4"	200 – 600 mm	200 l

Dimensions: Ø 100 x 180 mm  
Poids: 7.40 kg

Buses rotatives: 4 x Céramique M10  
Buses poussée: 3 x Céramique M10  
Jet frontal: sur demande



