

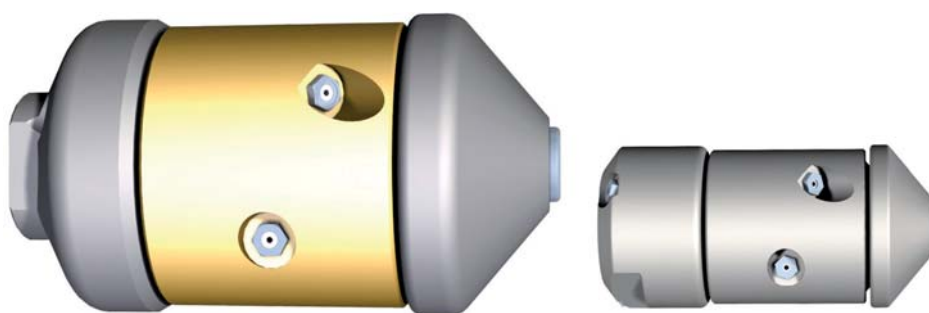
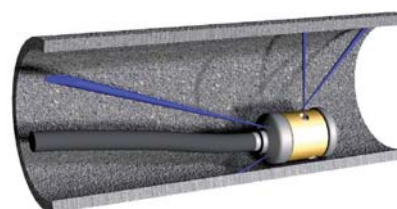
KBRV Buses rotatives Combi à l'avant

La version KBRV est munie de 2 jets semi-radiaux à 45° dirigés vers l'avant si bien que la buse peut être équipée de jets de poussée ou alors montée sur une lance. Une grande partie des dépôts est ainsi poussée vers l'avant.

Domaine d'application

- Elimination de dépôts mous
- Nettoyage d'échangeurs de chaleur
- Nettoyage de dépôts de graisse
- Rinçage du raccordement entre l'immeuble et l'égout

Pression de travail jusqu'à 250 bar



KBRV Buses rotatives Combi à l'avant

KBRV Buses rotatives Combi à l'avant M7, M8, 1/8" - 3/4"



	04.011AV	04.011BV	04.012V	04.016AV	04.016BV
	M7	M8	1/8	1/8	1/4
	12 - 30	12 - 30	13 - 30	18 - 60	
	10			10	
	90°/ 2 × 0.85 45°/ 2 × 0.90			4 × 0.70 - 1.10	
	—			—	
	*			*	
	11 × 31	11 × 31	12 × 31	16 × 33	
	17			30	
	—			—	



	04.028AV	04.040AV	04.050AV	04.050BV
	1/4	1/2	1/2	3/4
	30 - 100	70 - 150	100 - 200	
	20	30	70	
	4 × M4	4 × M6	4 × M6	
	3 × M4	3 × M6	3 × M6	
	*	*	*	
	28 × 56	40 × 80	50 × 99	
	200	550	1100	
	—	—	—	

	Raccord fileté ["]		Jet de poussée		Recyclage
	Champ d'application [mm]		Jet frontal	*	Option
	min. l/min à 100 bar		Dimensions [mm]		
	Buses rotatives		Poids [g]		

High Performance Tool

enz golden jet®

KBRV Buses rotatives Combi à l'avant

KBRV Buses rotatives Combi à l'avant 1" - 1 1/4"



	04.060V	04.100AV	04.100BV
	1	1	1 1/4
	100 - 300	200 - 600	
	100	200	
	4 × M8	4 × M10	
	3 × M8	3 × M10	
	*	*	
	60 × 111	100 × 180	
	1.60	7.40	
	—	—	

High Performance Tool

	Raccord fileté ["]		Jet de poussée		Recyclage
	Champ d'application [mm]		Jet frontal	*	Option
	min. l/min à 100 bar		Dimensions [mm]		
	Buses rotatives		Poids [kg]		