

DYSZA WYPŁUKUJĄCA KJ

Cechą charakterystyczną dyszy wypłukującej KJ jest silny strumień skierowany do tyłu (9 dyszek z wkładkami ceramicznymi), który umożliwia wypłukiwanie zanieczyszczeń takich jak żwir, piaski, glina, tłuszcze, osady wapienne i detergenty.

KJ RINSING NOZZLE






EN A typical feature of the KJ rinsing nozzle is a strong backward water jet (9 nozzles with ceramic inserts), which allows you to flush such contaminants as gravel, sand, clay, grease, calcium sediments and detergents.

AUSSPÜLDÜSE KJ

DE Zu den charakteristischen Merkmalen der KJ-Ausspüldüse gehört der stark nach rückwärts gerichtete Düsenstrahl (9 Kleindüsen mit Keramikeinlagen) zur Ausspülung von solchen Verschmutzungen wie Kies, Sand, Ton, Fett, Kalkablagerungen und Waschmittel.



PARAMETRY TECHNICZNE | PARAMETERS | TECHNISCHE DATEN

OZNACZENIE PART NO. BEZEICHNUNG	KJ-40	KJ-60	KJ-80
	1/2", 3/4"	3/4", 1", 5/4"	1", 5/4"
	ø40x55	ø60x110	ø80x145
	1 [D3M6]	1 [D3M8]	1 [D3M8]
	9 [D3M6]	9 [D3M8]	9 [D3M8]
	25°	25°	25°
	>ø50	>ø80	>ø100
KG	0,40	1,20	2,60