

DYSZA WYPŁUKUJĄCA KULISTA KK

Dyszę kulistą KK charakteryzuje mocny strumień uderzeniowy (czołowy) oraz silne strumienie uderzeniowe skierowane do tyłu (9 dyszek z wkładkami ceramicznymi). Występują w dwóch wariantach: dysze kuliste z jednym otworem czołowym lub z trzema otworami czołowymi.

KK SPHERICAL RINSING NOZZLE

EN The KK spherical nozzle is characterised by a strong impingement forward water jet and strong impingement backward water jets (9 nozzles with ceramic inserts). These nozzles are offered in 2 variants: spherical nozzles with 1 or 3 front holes.

KUGELAUSSPÜLDÜSE KK

DE Die KK-Kugeldüse zeichnet sich durch eine starke Stoßströmung (stirnseitig) sowie starke Rückwärtsströmungen (9 Kleindüsen mit Keramikeinlagen) aus. Sie sind in zwei Varianten verfügbar: Kugeldüsen mit einer stirnseitigen Öffnung oder mit drei stirnseitigen Öffnungen.



PARAMETRY TECHNICZNE | PARAMETERS | TECHNISCHE DATEN

OZNACZENIE PART NO. BEZEICHNUNG	KK 3,9/40*	KK 1,9/40*	KK 3,9/45	KK 1,9/45	KK 3,9/60	KK 1,9/60	KK 3,9/80	KK 1,9/80
	1/2"	1/2"	1/2", 3/4"	1/2", 3/4"	3/4", 1", 5/4"	3/4", 1", 5/4"	1", 5/4"	1", 5/4"
	ø40x40	ø40x40	ø45x45	ø45x45	ø60x60	ø60x60	ø80x80	ø80x80
	3 [-]	1 [-]	3 [D3M6]	1 [D3M6]	3 [D3M8]	1 [D3M8]	3 [D3M8]	1 [D3M8]
	9 [-]	9 [-]	6(9)** [D3M6]	6(9)** [D3M6]	9 [D3M8]	9 [D3M8]	9 [D3M8]	9 [D3M8]
	25°	25°	25°	25°	25°	25°	25°	25°
	>ø50	>ø50	>ø60	>ø60	>ø80	>ø80	>ø100	>ø100
KG	0,20	0,20	0,30	0,30	0,80	0,80	1,40	1,40



*dysze nie są wyposażone w kształtki ceramiczne

*nozzles are not equipped with ceramic inserts | *diese Düsen sind nicht mit Keramikformstücken ausgerüstet

**dysze produkowane z 6 lub 9 otworami w zależności od parametrów pompy klienta

**nozzles produced with 6 or 9 holes, depending on the parameters of the Customer's pump | **Düsen mit 6 oder 9 Löchern, je nach den kundenspezifischen Pumpenparametern