

DYSZA PŁUCZĄCA "FLĄDRA" F

Płaska dysza płucząca "FLĄDRA" F w kształcie klina, pracująca po dnie kanału. Charakterystyczny kształt dyszy pozwala na swobodne jej przesuwanie, a cała energia dyszek wylotowych skierowana jest na dno kanału. Stosowana do usuwania, wypłukiwania ciężkich osadów piaszczystych i kamiennych z dna kanału.







F "FLOUNDER" RINSING NOZZLE

EN The flat F „Flounder” rinsing nozzle, wedge-shaped, operating on a sewer bottom. Its distinctive shape allows it to move freely, while the whole energy of discharge nozzles is directed to the sewer bottom. Used for removing, rinsing heavy sand and stone deposits from the sewer bottom.

SPÜLDÜSE FLÄDRA F

DE Flache keilförmige Spüldüse FLÄDRA F zum Betrieb auf dem Kanalboden. Durch die charakteristische Düsenform lässt sie sich leicht verschieben. Die ganze Energie der kleinen Austrittsdüsen ist dem Kanalboden zugewandt. Verwendbar zur Ausspülung von schweren sandigen und steinigen Ablagerungen am Kanalboden.

PARAMETRY TECHNICZNE | PARAMETERS | TECHNISCHE DATEN

OZNACZENIE PART NO. BEZEICHNUNG	F-1	F-2	F-3	F-4
	1/2"	3/4"	1", 5/4"	1", 5/4"
	180x110x30	180x150x35	200x150x55	200x170x60
	-	-	-	-
	4 [D3M12]	6(8)* [D3M8]	8 [D3M12]	8 [D3M12]
	-	-	-	-
	>ø150	>ø200	>ø250	>ø300
KG	3,65	5,85	8,20	16,00

*6 lub 8 strumieni skierowanych do tyłu w zależności od modelu
*6 or 8 backward water jets depending on the model | *6 oder 8 nach rückwärts gerichtete Strömungen, modellabhängig

