

## URZĄDZENIE KANAŁOWE "KRET" KR

Cechą charakterystyczną dyszy "KRET" KR jest jej konstrukcja, która umożliwia centryczne ułożenie a tym samym czyszczenie przewodu na całym jego obwodzie. Urządzenie kanałowe KRET doskonale sprawdza się przy czyszczeniu z ciężkich osadów piaszczystych i kamiennych.







## KR "MOLE" SEWER DEVICE

**EN** A distinctive feature of the KR "MOLE" nozzle is its design which enables its central location, and thus cleaning of the entire circumference of a sewer pipe. The "MOLE" sewer device is perfect for cleaning heavy sand and stone sediments.

## KANALEINRICHTUNG KRET KR

**DE** Zu den kennzeichnenden Merkmalen der Düse KRET KR gehört ihre Konstruktion, welche eine zentrische Positionierung und somit Reinigung der Leitung am ganzen Umfang ermöglicht. KRET bewährt sich perfekt bei Entfernung von starken Verschmutzungen aus Sand und Stein.

### PARAMETRY TECHNICZNE | PARAMETERS | TECHNISCHE DATEN

OZNACZENIE PART NO. BEZEICHNUNG	KR-1	KR-2	KR-3
	1", 5/4"	1", 5/4"	1", 5/4"
	ø125x255	ø215x310	ø315x470
	-	-	-
	9 [D1M10]	9 [D1M10]	9 [D1M10]
	25°	25°	25°
	>ø150	>ø250	>ø350
<b>KG</b>	3,90	4,50	5,70

