

DYSZA PRZEBIJAJĄCA "QUATRO" DQ

Dysza QUATRO DQ należy do grupy dysz przebijających, rozbijających zatory. Jest to możliwe dzięki bardzo silnej sile uderzeniowej od przodu (4 strumienie). Dysza posiada ostre krawędzie, które dodatkowo ułatwiają jej wejście w zator i jego szybkie usunięcie. Dysza Quattro dostępna jest w różnych rozmiarach, które ułatwiają optymalny jej dobór do wielkości czyszczonego przewodu oraz powstałego zatoru.

DQ "QUATRO" PIERCING NOZZLE







EN The DQ 'QUATRO' nozzle belongs to the group of piercing, blockage breaking nozzles. It is possible due to very strong forward impingement water jets (4 jets). The nozzle has sharp edges to further facilitate the entrance into the blockage and its quick removal. The Quattro nozzle is available in different sizes, which provides an opportunity of its optimal selection depending on the size of a cleaned sewer pipe and the blockage to be removed.

DURCHSTECHDÜSE QUATRO DQ

DE Die QUATRO DQ gehört zu den Durchstechdüsen, die zur Zerschlagung von Verstopfungen geeignet sind. Dies ist aufgrund der sehr hohen stirnseitigen Stoßkraft möglich (4 Strömungen). Diese Düse verfügt über scharfe Kanten, welche den Angriff an der Verstopfung und schnelle Entfernung der Verstopfung erleichtern. Die Quattro ist in verschiedenen Größen zur optimalen Anpassung an die Rohr- und Verstopfungsgröße verfügbar.



PARAMETRY TECHNICZNE | PARAMETERS | TECHNISCHE DATEN

| OZNACZENIE PART NO. BEZEICHNUNG | DQ 40* | DQ 45 | DQ 60 | DQ 80 |
|---|---------|------------|----------------|----------|
|  | 1/2" | 1/2", 3/4" | 3/4", 1", 5/4" | 1", 5/4" |
|  | ø40x70 | ø45x75 | ø60x100 | ø80x135 |
|  | 4 [-] | 4 [D3M6] | 4 [D3M8] | 4 [D3M8] |
|  | 6 [-] | 6 [D3M6] | 6 [D3M8] | 6 [D3M8] |
|  | 10°+25° | 10°+25° | 10°+25° | 10°+25° |
|  | >ø50 | >ø50 | >ø80 | >ø100 |
| KG | 0,25 | 0,35 | 0,85 | 1,60 |

*dysze nie są wyposażone w kształtki ceramiczne
*nozzles are not equipped with ceramic inserts | *diese Düsen sind nicht mit Keramikformstücken ausgerüstet