

FARA i DURANNO



Głowice Fara i Duranno zostały opracowane i wyprodukowane z 10 oraz 16 dyszami tylnymi, celem zapewnienia efektywnego czyszczenia i optymalnej trakcji w rurach i kanałach o średnicy do DN 800.

Wyposażone są w zestaw wymiennych dysz ceramicznych z sześciokątnymi łbami. Rozdzielacz w głowicy maksymalizuje sprawność przepływu i zapobiega spadkom ciśnienia.

Zastosowania

- Czyszczenie kanałów;
- Usuwanie gruzu i osadów;
- Długie przebiegi.

	Fara 1" F	Duranno 1" F	Duranno 1" 1/4 F
Ø x L (mm)	87x142	107x186	107x186
Waga (kg)	3.6	9.5	9.5
Ilość i kąt dysz	10x15°	8x20°+ 8x30°	8x20°+ 8x30°
Typ dysz	M10x1	M10x1	M10x1
Dysza czołowa	M10x1	n/a	n/a
Max ciśnienie (bar)	300	300	300
Przepływ (l/min)	>120	>240	>250
Średnica DN (mm)	150-500	300-800	300-1000
Z dyszami ceramicznymi	65540.600	65540.810	65540.800
Z dyszami widiowymi	65540.600W	65540.810W	65540.800W

