

MEDUNA



Małe i krótkie głowice z 1/2" przyłączem męskim, lub żeńskim.

Okrągła główka i dysze pochylone pod kątem 25° zapewniają dużą siłę ciągu i łatwość pokonywania zakrętów i łuków. Z przodu gwint M6 na dyszę czołową, lub zaślepkę.

Nowością jest głowica ze stali nierdzewnej (INOX).

Zastosowania

Rury pionowe, wysokie kolumny, drenaże z dużą ilością łuków i zakrętów.

	1/2" M	1/2" M INOX	1/2" F
Ø x L (mm)	25x43	25x36	25x43
Waga (gr)	70	60	65
Kąt strumienia	25°	30°	25°
Dysza czołowa	M6	brak	M6
Max ciśnienie (bar)	300	300	300
Przepływ (l/min)	40-170	40-170	40-170
Średnica DN (mm)	50-100	50-100	50-100
Numer części	3520.110	3520.110I	3520.210

VORTEX

Głowice z okrągłą główką, oraz dyszami tylnymi pod podwójnym kątem: 15° dla dużej siły uciągu i 35° dla polepszenia czyszczenia w tym samym czasie.

Rozdzielacz w głowicy maksymalizuje sprawność przepływu i zapobiega spadkom ciśnienia.

Z przodu gwint M6 na dyszę czołową, lub zaślepkę.

Zastosowania

- Pionowe rury, drenaże z łukami.
- Smar, osady mydlane i wapienne.
- Płukanie rur przez pracę łańcuchowymi wycinarkami korzeni.

	1/2" F	3/4" F	1" F
Ø x L (mm)	37x37	44x45	48x46
Waga (gr)	175	325	380
Kąt strumienia	15/35°	15/35°	15/35°
Dysza czołowa	M6	M6	M6
Max ciśnienie (bar)	300	300	300
Przepływ (l/min)	80-170	95-230	95-260
Średnica DN (mm)	50-100	60-200	80-300
Numer części	5528.50	5532.50	5533.50

