

ARZINO



Owalne głowice w wymiennymi dyszami stalowymi, lub ceramicznymi. Nowością są głowice wykonane ze stali nierdzewnej (INOX). Głowice z przyłączami 1/4" i 3/8" posiadają nawiercone dysze dostępne w wielu rozmiarach. Wszystkie głowice mają otwór czołowy na zaślepkę (standard) lub dyszę czołową.

Zastosowania

Głowice do samochodów ciśnieniowych i maszyn czyszczących stosowane do ogólnego czyszczenia prostych, lub wygiętych rur, usuwania piasku, błota, oraz lekkich osadów.

	1/4" F	3/8" F	1/2" M	1/2" F	3/4" F	1" F	1" 1/4 F
Ø x L (mm)	25x30	30x37	31x49	48x60	58x72	69x85	79x95
Waga (kg)	0,05	0,1	0,1	0,3	0,8	1,3	2,0
Kąt strumienia	15°	15°	35°	15°	15°	15°	15°
Ilość i typ dysz	wiercone	wiercone	6xM6	6xM6	8xM6	8xM6	8xM10x1
Max ciśnienie (bar)	300	300	300	300	300	300	300
Przepływ (l/min)	25-80	30-90	40-170	40-170	55-230	60-260	120-400
Średnica DN (mm)	30-80	60-120	60-200	60-200	100-250	150-350	150-400
Numer części	5526.00	5527.00	5529.06	5528.06	5532.08	5533.08	
Dysze ceramiczne			5529.06C	5528.06C	5532.08C(*)	5533.08C(*)	5534.08C
Materiał - INOX				5528.06IC	5532.08IC(*)	5533.08IC(*)	5534.08IC



(*) Arzino 3/4" i 1" z ceramicznymi dyszami M6 sześciokątnymi (TE)

Głowice pchające mogą być używane pomiędzy dwoma odcinkami węża ciśnieniowego celem zwiększenia siły ciągu.

Numer części	Opis
5532.08-01.SI (**)	Pchająca, 3/4" F (wej.) – 1/2" F (wyj.), 8 x M6
5533.08-01.SI (**)	Pchająca, 1" F (wej.) – 1" F (wyj.), 8 x M10x1
5534.08-01.SI (**)	Pchająca, 1" 1/4 F (wej.) – 1" F (wyj.), 8 x M10x1

(**) Głowice bez dysz. Dysze muszą być zamówione oddzielnie.



Głowica pchająca