



Prądownica do zmywania i czyszczenia wodą, stal nierdzewna, AKBO Twister

Prądownica o dużym przepływie i silnym strumieniu wody przy niskim ciśnieniu zasilania. Głowica wykonana jest ze stali nierdzewnej (AISI 304), pierścień głowicy z EPDM, osłona z wysokowytrzymałego acetalu (POM). Idealna do mycia dużych powierzchni w krótkim czasie. Przeznaczona do czyszczenia: zbiorników, placów, statków, samochodów ciężarowych itp. Dzięki obrotowej głowicy można dokładnie ustawić szerokość natrysku, a także regulować otwarcie i zamknięcie strumienia wody. Mogą być montowane bezpośrednio do węża z odpowiednią końcówką. Przepływ w danych technicznych przy indeksie, podany jest dla ciśnienia 16 bar. Materiał: stal AISI 304. Ciśnienie robocze: do 16 bar. Temperatura pracy: do +60°C.

Produkt	Dostępność	Wysyłka	Cena netto (brutto)
Prądownica TWISTER typ M, GZ 1/2" BSP (stożek 60°), AISI 304 Indeks: AK-TWRWR02M	Na zamówienie	Po potwierdzeniu	+1szt 524,51 zł (645,15 zł) +3szt 491,73 zł (604,83 zł)
Prądownica TWISTER typ L, GZ 3/4" BSP (stożek 60°), AISI 304 Indeks: AK-TWRWR02L	Na zamówienie	Po potwierdzeniu	+1szt 625,45 zł (769,30 zł) +3szt 586,36 zł (721,22 zł)
Prądownica TWISTER typ XL, GZ 1" BSP (stożek 60°), AISI 304 Indeks: AK-TWRWR02XL	Na zamówienie	Po potwierdzeniu	+1szt 665,81 zł (818,95 zł) +3szt 624,20 zł (767,77 zł)