



Przewód do myjki ciśnieniowej 10m z ogranicznikiem ugięcia, 2x GW M22, SUPER HYDRO WASH

Gotowy przewód wykonany z węża SUPER HYDRO WASH 1SC lub z węża SUPER HYDRO WASH 2SC z ogranicznikami ugięcia przeznaczony do urządzeń do czyszczenia gorącą lub zimną wodą pod ciśnieniem. Odporny na warunki atmosferyczne, środki czyszczące, oleje. Długość przewodu: 10 m. Warstwa wewnętrzna: czarna guma syntetyczna. Wzmocnienie: pojedynczy oplot stalowy lub podwójny oplot stalowy. Warstwa zewnętrzna: mikroperforowany poliuretan. Ciśnienie robocze: 230 bar (1SC) lub 400 bar (2SC), w zależności od typu węża. Temperatura pracy: od -40°C do +120°C (chwilowo do +155°C).

Produkt	Dostępność	Wysyłka	Cena netto (brutto)
Przewód Super Hydrowash 1SC DN6 Lc=10m, z ogr. ugięcia; 2x GW M22 Indeks: TU-50-16-1132	W magazynie W oddziałach	Wysyłka w 24h	+1szt 160,00 zł(196,80 zł)
Przewód Super Hydrowash 1SC DN8 Lc=10m, z ogr. ugięcia; 2x GW M22 Indeks: TU-50-16-1449	W magazynie W oddziałach	Wysyłka w 24h	+1szt 170,00 zł(209,10 zł)
Przewód Super Hydrowash 2SC DN6 Lc=10m, z ogr. ugięcia; 2x GW M22 Indeks: TU-50-16-1450	Na zamówienie	Po potwierdzeniu	+1szt 180,00 zł(221,40 zł)