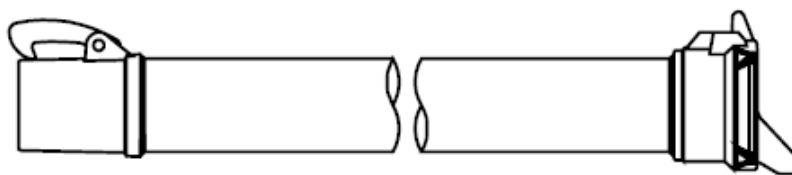


Przeznaczenie

Zaprojektowana i wyprodukowana z przeznaczeniem do stosowania w nawodnieniach. Powszechnie stosowana w rolnictwie, ogrodnictwie, budownictwie drogowym, w systemach odwodnień, ochronie środowiska i wielu innych. Transportowanym medium może być woda, sprężone powietrze, zimne ciecze czyste mechanicznie i nieagresywne dla aluminium. Stanowi podstawowy element do układania rurociągów przenośnych i przewoźnych. Dzięki szybkozłączom haczykowym typu LATCH możliwe jest łatwe łączenie ze sobą rur nawet przy odchyleniu od linii o kilka stopni bez użycia dźwigni. Jest lekka (nawet przy dużych średnicach), łatwa do przenoszenia montażu i demontażu. Wyrób importowany z Hiszpanii.

**Budowa**

Rury wykonane są ze stopu aluminium 6063 równoważnika 50s do UNE-38337, tłoczone na gorąco, bez szwu. Posiadają przyspawane aluminiowe wytłoczki szybkozłączy typu LATCH. Standardowa długość – 6 m mierzona efektywnie w stanie złączenia. Występują również długości 3 i 9 m. Hak zamykający wykonany ze stali ocynkowanej przykręcony do męskiej wytłoczki aluminiowej. Wytłoczka żeńska posiada gumową uszczelkę wargową oraz w podstawie otwory do mocowania ewentualnej podstawy stabilizacyjnej. W wymiarach 2”, 3” i 4” występuje możliwość zamówienia rur z gniazdem zraszacza g.w.1”. ŁUKOMET produkuje wozy do transportu F111 oraz regały stacjonarne do magazynowania F200.

Dane techniczne

Numer katalogowy	Średnica zewn. rury [mm]	Grubość ścianki [mm]	Waga [kg]	Ciśnienia [bar]		Szt. w paczce
				robocze	kontrolne	
F351,226220	50,8	0,9	3,5	10	15	320
F351,226230	76,2	1,0	6,0	10	15	156
F351,226240	101,6	1,1	8,0	10	15	100
F351,226250	127	1,3	10,3	10	15	64
F351,226260	152,4	1,4	13,5	10	15	49
F351,226280	203,2	1,9	24,6	10	15	25



Spełniamy wymagania:
ISO 9001:2009



ŁUKOMET
CAŁOWANIE 91 A
PL 05-480 Karczew

Tel./Fax +48 22 7806355
e-mail: lukomet@lukomet.pl
www.lukomet.pl