



Opis	Wysokiej klasy węz przeznaczony do bezpośredniego tankowania samolotów - WERSJA WZMOCNIONA - 3 OPLOTY i POGRUBIONA ŚCIANKA, odporny na: wszystkie rodzaje paliw lotniczych włącznie z paliwem do silników odrzutowych (JET A1, AVGAS) Standardowo stosowany do hydrantów, oraz do nawijaczy bębnowych. Ta wzmocniona wersja jest bardziej odporna na załamywanie i spłaszczanie w stanie braku ciśnienia.	
	Wersja węza VHD-C z tym że zamiast tradycyjnego oznakowania pierścieniami w kolorze żółtym zastosowane jest oznakowanie fluorescencyjne. Oznakowanie fluorescencyjne spiralne przeznaczone jest dla węzy do hydrantów. Do pozostałych zastosowań stosowane są dwa pierścienie fluorescencyjne co 4 m.	
Zastosowania	- paliwa i produkty ropopochodne - tankowanie samolotów	
Konstrukcja węza	- węz z gumy	
Warstwa wew.	kolor	- czarny
	rodzaj materiału	- guma NBR
	technologia	- gładka antystatyczna
Wzmocnienie	rodzaj	- łoczny
	technologia	- potrójny oplot tekstylny
Warstwa zew.	kolor	- czarny z oznakowaniem fluoroscencyjnym
	rodzaj materiału	- guma CR
	technologia	- z odciskiem tekstylnym
	odporność	- na ścieranie - trudnopalna
temp. min.	-30°C	
temp. max.	70°C	
Certyfikaty i dopuszczenia	węz zgodny z normą EN ISO 1825 (EN 1361 C) zgodny z niemieckim standardem wojskowym VG 95 955 spełnia także wymogi: EI 1529 C, NFPA 407, AS 2683, EN 12115 oraz EN 1761.	
Inne	Rezystancja węza w zakresie od 1 k Ohm < R < 1 M Ohm. Dla węzy o średnicach 50 i 63 dostępne są niestandardowe długości rolek: 25 i 30m, natomiast dla średnicy DN 100 - 35m . Węz jest specjalnie oznakowaną farbą fluorescencyjną, na zapytanie dostępne także wersje ze znakowaniem zwykłym VHD- C.	

Index	Średnica wew. (mm)	Średnica zew. (mm)	Ciśnienie robocze (bar)	Ciśnienie próbne (bar)	Podciśnienie (mH2O)	Mini. promień zagięcia (mm)	Standard. długość rolki (m)	Ciężar (kg/m)
VHD-C NEON-038	38	52	20	40	6	400	40	1.4
VHD-C NEON-050	50	67	20	40	5	500	40	2.0
VHD-C NEON-063	63	81	20	40	4	550	40	2.8
VHD-C NEON-075	75	93	20	40	2	600	40	3.4
VHD-C NEON-100	100	118	20	40	0	0	40	4.4
VHD-C-100	100	118	20	40	0	0	40	4.4



WĘZE I SZYBKOZŁĄCZA DLA PRZEMYSŁU

TICON sp. zo.o.
62-020 Swarzędz
Jasin ul. Poznańska 37
www.ticon.pl

Sekretariat: tel. 061 81 87 230
fax. 061 81 87 231
Dział handlowy: tel. 061 81 87 234
fax. 061 81 87 235