

# Cev iz umetne mase PUN-H-1/2-BR-150-CB

Številka dela: 567999

FESTO

dovoljen v živilski industriji (obstoje v hidrolizi)



## Podatkovni list

Značilnost	Vrednost
Zunanji premer, cole	1/2
Polmer krivljenja, ki vpliva na pretok	0,204 ft
Min. polmer krivljenja	0,075 ft
Lastnosti cevi	primerno za energetske verige za uporabo z večjim številom taktov
Pogoji testiranja cevi	Primernost za energetske verige: >5 milijonov ciklov po FN 942021
Obratovalni tlak v odvisnosti od temperature	-14,4 ... 145 Psi
Delovni medij	Stisnjen zrak po ISO8573-1:2010 [7::-:] Voda, skladna z izjavo proizvajalca na <a href="http://www.festo.com">www.festo.com</a>
Neoporečnost za živila	Glej razširjene informacije o materialu
Temperatura okolice	-31 ... 145 °F
Masa izdelka glede na dolžino	0,88 oz/ft
Pnevmatični priključek	za vtični priključek z zunanjim premerom 1/2"
Barva	rjava
Trdota v Shore	D 52 +/-3
Opomba o materialu	Brez bakra in PTFE Ustreza RoHS
Material, cev	TPE-U(PU)