

# Tub plastic PUN-H-10X1,5-TBL-300

Numar piesa: 8048702

FESTO



## Fisa de date

Caracteristica	Valoare
Ø exterior	10 mm
raza de indoire relevanta pentru debit	52 mm
Ø interior	7 mm
Raza min. de indoire	28 mm
Nota de aplicare	TPE-U pe baza de eter
Proprietati ale furtunului	lant energetic adecvat
Presiune de functionare interval complet de temperatura	-0.095 MPa...0.6 MPa -0.95 bar...6 bar -13.775 psi...87 psi
Presiune de lucru in functie de temperatura	-0.095 MPa...1 MPa -0.95 bar...10 bar -13.775 psi...145 psi
Indicatie referitoare la presiunea de lucru	Apa: presiune de operare in functie de temperatura, vezi diagrama, max. 0,3 MPa la 0 - 60 °C
Autorizare	TÜV
Organizatia emitenta a certificatului	B 013277 0506 00
Mediu de operare	Aer comprimat conform ISO 8573-1:2010 [7:-:-] Apa (lichida, fara gheata)
Material de testare la foc	UL94 HB
Conformitatea LABS	VDMA24364-B2-L
Potrivit pentru productia de baterii Li-ion	Produsul corespunde definitiei interne a Festo privind produsele de utilizat in productia de baterii:Componentele metalice cu continut de cupru, zinc sau nichel mai mare de 1% sunt excluse de la utilizare.Exceptie constituie nichelul din oteluri, suprafetele nichelate chimic, placile de circuite imprimate, cablurile, conectorii tip stecher si bobinele
Clasa de puritate a incaperii	Element instalat static, fara posibilitate de evaluare semnificativa conform ISO 14644-1
Siguranta alimentara	vedeti informatii detaliate despre material
Temperatura ambianta	-35 °C...60 °C
Greutatea produsului in functie de lungime	0.0465 kg/m
Conexiune pneumatica	pentru conector cu Ø exterior de 10 mm
Culoare	albastru translucid
Duritate Shore	D 52 +/-3
Nota privind materialele	Conform RoHS

Caracteristica	Valoare
Material furtun	TPE-U (PU)