

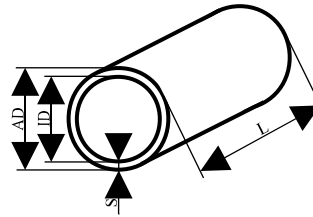
Technische Rohrabschnitte aus Kunststoff

Anfrage bitte an Telefax Nr.: 07666 - 93 15 44 senden.

Firma:	<input type="text"/>	ggf. Firmenstempel: <input type="text"/>
Ansprechpartner:	<input type="text"/>	
Telefonnummer:	<input type="text"/>	

Angaben zum Kunststoffrohrabschnitt

Zur schnelleren Bestimmung des erforderlichen Verfahrens od. Werkstoffes ist es sinnvoll, die wichtigsten Anforderungen zu ermitteln.



Außendurchmesser (AD):	AD = <input type="text"/>	Toleranz = <input type="text"/>	mm
Innendurchmesser (ID):	ID = <input type="text"/>	Toleranz = <input type="text"/>	mm
Wandstärke (s):	s = <input type="text"/>	Toleranz = <input type="text"/>	mm
Länge (L):	L = <input type="text"/>	Toleranz = <input type="text"/>	mm
Werkstoff:	<input type="text"/>		

Einsatzbedingungen:

ständig

zeitweise

Betriebsdruck(einschl.Druckspitzen)	<input type="text"/>	<input type="text"/>	bar
Unterdruck / Vakuum:	<input type="text"/>	<input type="text"/>	bar
Umgebungstemperatur:	<input type="text"/>	<input type="text"/>	°C
Durchfluss-Medium:	<input type="text"/>		
Temperatur des Durchflussmedium:	<input type="text"/>	<input type="text"/>	°C

Rahmenbedingungen:

Jahresmenge:	<input type="text"/>
Kennzeichnungsvorschrift:	<input type="text"/>
Werks-/ DIN Norm:	<input type="text"/>
Sonstige Angaben/ Forderungen:	<input type="text"/>