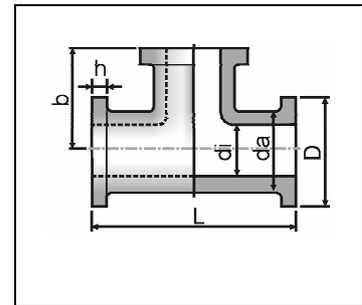


## Schwingungsdämpfer

**NBR** (Naturkautschuk)

PN 10, PN 6 ab DN 200



- Norm (Flansche) : DIN 2642
- Betriebsdruck : 10 bar, 6 bar ab DN200
- Betriebsunterdruck : -0,1 bar
- Temperatur : -45 °C bis +90 °C (medienabhängig)
- Beständigkeit : siehe [www.ibs-schlauchtechnik.com](http://www.ibs-schlauchtechnik.com), Beständigkeitslisten
- Haupteigenschaften : gute Standzeit, abriebfest, besonders zu empfehlen für Erdölprodukte, Heiz- und Schmieröl, Benzin und Petroleum  
nicht für Ester und Ketone
- Konstruktion : Innenseele : NBR  
Außendecke : NBR  
Druckträger : Textilgeflecht

Bestell-Nr.	Typ/DN	di - mm -	da - mm -	D - mm -	h - mm -	b - mm -	L - mm -	Preis - €/Stück -
kientnd025	TND025	25	47	115	10	150	300	
kientnd032	TND032	32	50	140	12	150	300	
kientnd040	TND040	40	62	153	10	150	300	
kientnd050	TND050	50	72	165	10	150	300	
kientnd063	TND063	63	85	185	10	165	350	
kientnd075	TND075	75	96	199	12	175	350	
kientnd100	TND100	100	130	220	12	200	400	
kientnd125	TND125	125	155	253	13	225	450	
kientnd150	TND150	150	180	285	16	250	500	
kientnd200	TND200	200	236	340	15	300	600	
kientnd250	TND250	250	284	395	16	350	700	
kientnd300	TND300	300	336	445	16	400	800	
kientnd350	TND350	350	390	505	16	450	900	
kientnd400	TND400	400	440	565	16	500	1000	
kientnd500	TND500	500	542	672	16	600	1200	

andere Abmessungen auf Anfrage