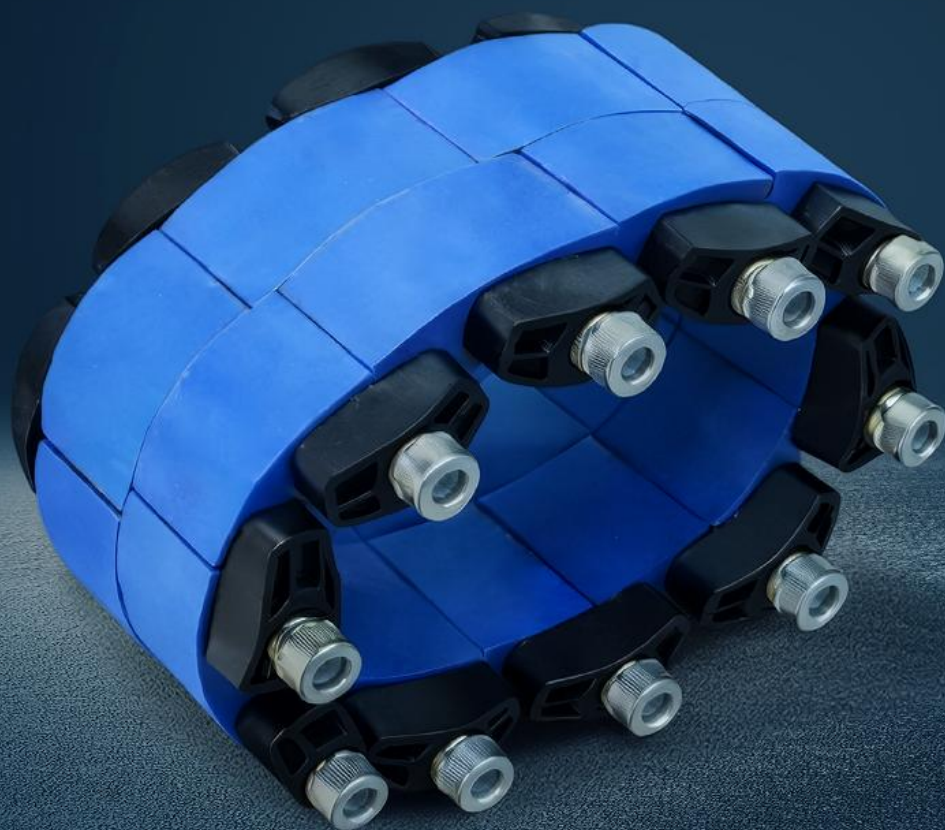


# KÆDETÆTNING



## Uni-Link Kædetætninger

### Beskrivelse og anvendelse

Uni-Link kædetætninger er mekaniske tætningsystemer til tætning af rørgennemføringer i vægge og dæk. Tætningen etableres ved mekanisk tilspænding, hvor tætningsleddene ekspanderer radiale og danner kontakt mod både rør og gennemføring. Systemet anvendes til tætning mod vand og kan samtidig reducere luft- og lydgennemtrængning gennem konstruktionen.

---

### Materialspecifikation

Tætningsleddene er fremstillet af EPDM-gummi, som sikrer gode tætningssegenskaber og lang levetid. Bolte, møtrikker og kædeelementer er syrefaste, hvilket giver høj korrosionsbestandighed i fugtige og aggressive miljøer.

---

### Dimensioner

Uni-Link kædetætninger leveres i standarddimensioner tilpasset gængse rør- og gennemføringsdiametre. Uni-Link kædetætninger er modulopbyggede og kan efter aftale fremstilles i specialdimensioner baseret på differencen mellem medierør eller kabel og kerneborring eller foringsrør.

---

### Anvendelsesområder

- Tætning af rørgennemføringer i vægge og gulve
  - Installationer i teknikrum, kældre og forsyningsanlæg
  - Vand-, spildevands- og ventilationsinstallationer
  - Eftermontering i eksisterende gennemføring
- 

### Montering

Det nødvendige tilspændingsmoment (Nm) afhænger af typen af tætningsled. Monteringsanvisning følger med leverancen og skal følges for korrekt tætning.

---

### Standarder og dokumentation

- Tryktestet af Force Technology
-

## Tekniske specifikationer

<b>Parameter</b>	<b>Specifikation</b>
<b>Materiale</b>	EPDM-gummi, og syrefast stål
<b>Anvendelse</b>	Tætning af rør og kabelgennemføringer
<b>Opbygning</b>	Modulær
<b>Medier</b>	Vand, spildevand og luft
<b>Tryk</b>	2,0 bar
<b>Anvendelsestemperatur</b>	-40 °C til 120°C
<b>Opbevaringstemperatur</b>	5 °C til 25 °C
<b>Bespænding</b>	Det nødvendige tilspændingsmoment (Nm) afhænger af ty- pen af tætningsled. Monteringsanvisning følger ved levering.
<b>Montage</b>	Mekanisk tilspænding

---

## Størrelsesoversigt Uni-Link Kædetætninger

Varenummer	Varenavn	Rør Ø	Borehul Ø
191010 032	Uni-link Kædetætning Ø32	32	64-71
191010 040	Uni-link Kædetætning Ø40	40	73-79
191010 050	Uni-link Kædetætning Ø50	50	93-102
191010 063	Uni-link Kædetætning Ø63	63	95-102
191010 075	Uni-link Kædetætning Ø75	75	118-127
191010 090	Uni-link Kædetætning Ø90	90	126-131
191010 110	Uni-link Kædetætning Ø110	110	146-154
191010 125	Uni-link Kædetætning Ø125	125	168-176
191010 140	Uni-link Kædetætning Ø140	140	177-183
191010 160	Uni-link Kædetætning Ø160	160	197-203
191010 180	Uni-link Kædetætning Ø180	180	238-250
191010 200	Uni-link Kædetætning Ø200	200	248-257
191010 225	Uni-link Kædetætning Ø225	225	273-282
191010 250	Uni-link Kædetætning Ø250	250	298-307
191010 280	Uni-link Kædetætning Ø280	280	328-337
191010 315	Uni-link Kædetætning Ø315	315	362-370
191010 335	Uni-link Kædetætning Ø335	335	403-412
191010 400	Uni-link Kædetætning Ø400	400	448-457
191010 450	Uni-link Kædetætning Ø450	450	529-537
191010 500	Uni-link Kædetætning Ø500	500	574-586
191010 560	Uni-link Kædetætning Ø560	560	635-646

**KONTAKT ELLER BESØG OS PÅ  
[WWW.UNISEALS.DK](http://WWW.UNISEALS.DK) FOR OPLYS-  
NINGER OM PRODUKTET  
OG KONTAKTINFORMATION.**

