

## Gummitætningsring

Teknisk hæfte: Rørsystemer  
Afsnit: 05  
Side: 2/2  
Sidst revideret: 01.05.2009

Diameter:  $\varnothing 80$  -  $\varnothing 300$  mm.

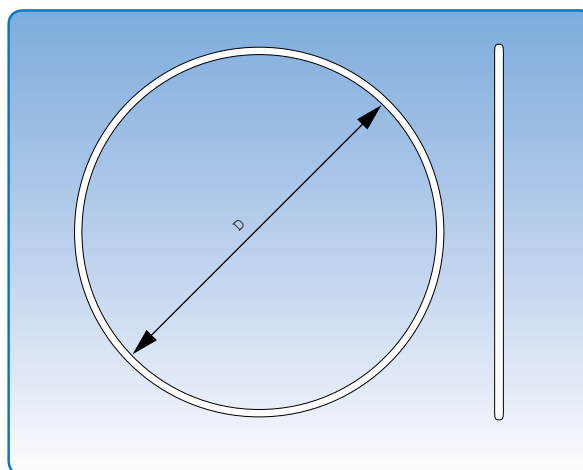
Gummitætningsringen er som standard fremstillet i EPDM 80 gummi, og anvendes i forbindelse med f.b.-samlinger for at forbedre tæthedsgaden.

Der monteres kun 1 stk. gummitætningsring ved hver samling. Gummitætningsringen monteres vilkårligt på den ene f.b.-kant før samling af rørdele.

Tværsnit af gummitætningsring er U-formet.  
Hårdheden er 80 shore, og arbejdstemperatur er  $-40^{\circ}\text{C}$  til  $+100^{\circ}\text{C}$ .

Tilsvarende dimensioner i gummitætningsringe kan leveres i NITRIL-gummi.  
Hårdheden er 80 shore, og arbejdstemperaturen er  $-15^{\circ}\text{C}$  til  $+80^{\circ}\text{C}$ .  
NITRIL-gummi er bestandigt over for olie og benzin, og i nogen grad bestandigt over for syrer og baser.

Leveres i plastposer med 10 stk. pr. pose.



Målspecifikationer er angivet i skemaet nedenfor.

Varenr.	Dimensioner	
	D mm	Vægt / 10 stk. kg
820170080	80	0,20
820170100	100	0,30
820170120	120	0,50
820170125	125	0,50
820170140	140	0,60
820170150	150	0,60
820170160	160	0,70
820170180	180	0,70
820170200	200	0,80
820170225	225	1,10
820170250	250	1,12
820170275	275	1,12
820170300	300	1,30