

## Gummitætningsringe

Teknisk hæfte: Rørsystemer, rustfrit stål  
Afsnit: 03  
Side: 2/2  
Sidst revideret: 01.10.2008

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

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

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.

Anvendelsestemperaturen er:  $-40^{\circ}\text{C}$  til  $+100^{\circ}\text{C}$ .

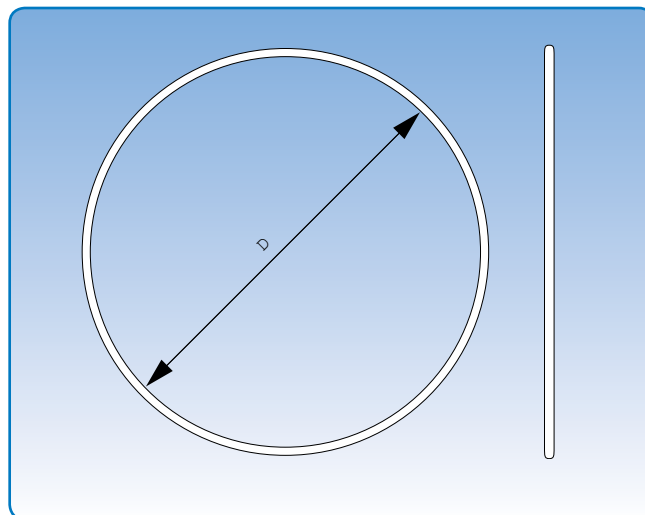
Tilsvarende dimensioner i gummitætningsringe kan leveres i NITRIL-gummi.

Hårdheden er 80 shore.

Anvendelsestemperaturen 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	0,02
820170100	100	0,03
820170120	120	0,04
820170140	140	0,05
820170150	150	0,06
820170180	175	0,08
820170200	200	0,09
820170225	224	0,10
820170250	250	0,11
820170300	300	0,13