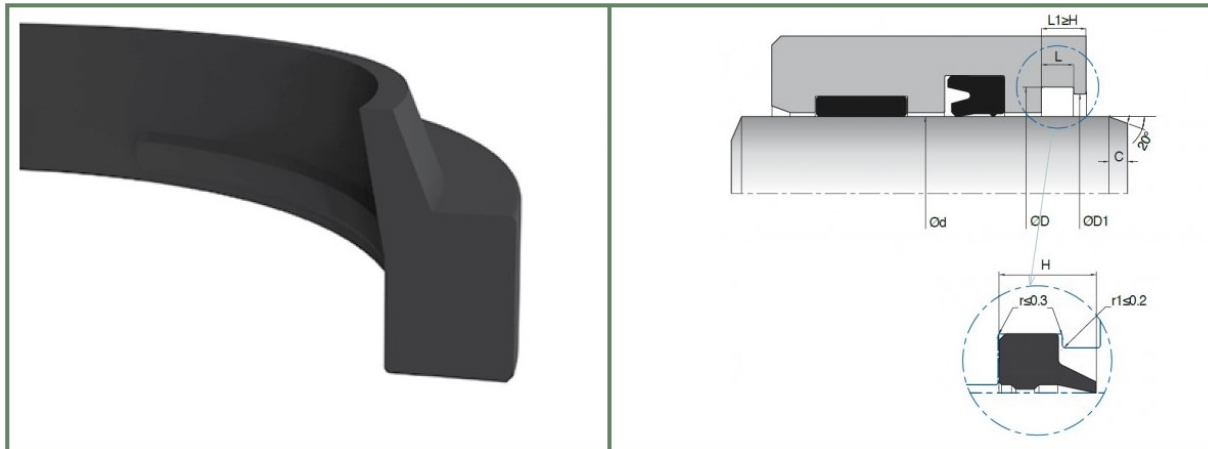


## HŘÍDELOVÁ TĚSNĚNÍ - STÍRÁKY



### ZÁKLADNÍ TVARY

Profil	Typ	Materiál	Teplota	Rozměrové řady od - do
	<b>DSI</b>	NBR	-30 °C +100 °C	12 ÷ 200
	<b>GA</b>	Ocel + NBR	-30 °C +100 °C	10 ÷ 200
	<b>GC</b>	Ocel + NBR	-30 °C +100 °C	6 ÷ 220
	<b>DKC</b>	Ocel + NBR	-30 °C +100 °C	8 ÷ 40
	<b>DKB</b>	Ocel + NBR	-40 °C +105 °C	14 ÷ 250
	<b>WPC</b>	Ocel + NBR	-30 °C +100 °C	4,75 ÷ 85
	<b>WPB</b>	Ocel + NBR	-40 °C +105 °C	6,40 ÷ 177,80
	<b>DWI</b>	Ocel + NBR	-40 °C +105 °C	12,7 ÷ 160