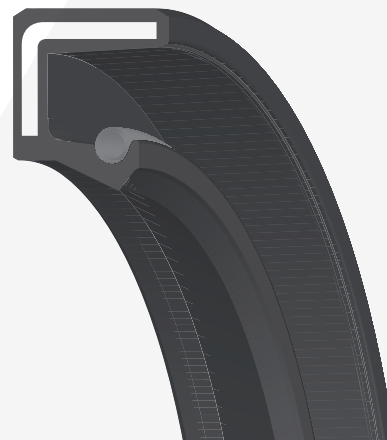
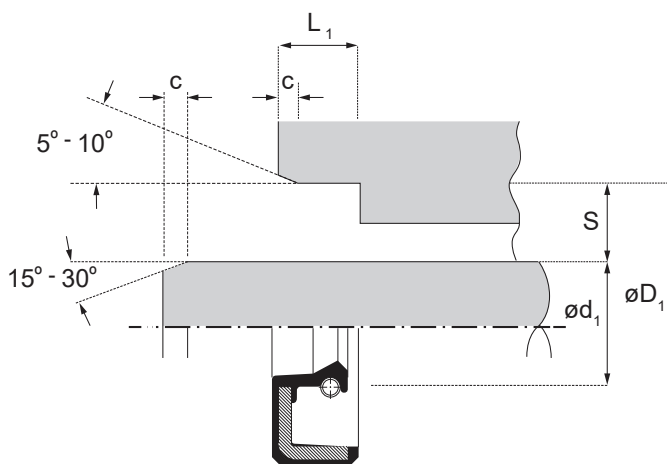




HENNLICH

SEMERING TIP A



PREPORUČENI TEHNIČKI USLOVI

MATERIJAL	PRITISAK	TEMPERATURA		PERIFERNA BRZINA
NBR		-30 °C	100 °C	max. 12 m/s
FPM		-20 °C	200 °C	max. 37 m/s
HNBR	max. 0,5 bara	-30 °C	150 °C	max. 32 m/s
VMQ		-50 °C	200 °C	max. 37 m/s
ACM		-20 °C	150 °C	max. 23 m/s

ZAHTEVI ZA OSOVINU

Tolerancija	ISO h11
Tvrdoća	min. 45 HRC
Konus	15° - 30°

ZAHTEVI ZA UGRADNE DIMENZIJE

Tolerancija	ISO H8
Tvrdoća	5° - 10°

POVRŠINSKA HRPAVOST

	R _a [µm]	R _z [µm]	R _{max} [µm]
Osovina	0.2 - 0.8	1 - 5	≤ 6.3
Razvoj	1.6 - 6.3	10 - 20	≤ 25

ZAPTIVKA VRATILA TIP A

Ispunjava zahtev standarda DIN 3760. Tip A zaptivka vratila su rotacione zaptivke. Koriste se za zaptivanje rotirajućih ili okretnih elemenata mašine (uglavnom osovina). Ima širok obim primene i mogu se naći u svim oblastima mašinstva.

U većini aplikacija, zaptivka vratila je potrebna da zadrži medij za podmazivanje. Istovremeno, sa druge strane možda je potrebno da spreči ulazak prljavštine. Zaptivke vratila najbolje ispunjavaju ove zadatke i stoga su najčešće korišćeni zaptivni elementi. Dimenzije za prečnik osovine od 4 mm. Zaptivka je standardno dostupna od materijala NBR i FPM. Ostali materijali na upit.

PREMA ZAHTEVU KUPCA

Moguća su nestandardna prilagođavanja dimenzija i profila, npr. zaptivke sa usnom sa jednosmernim ili dvosmernim hidrodinamičkim podešavanjem za poboljšanje sposobnosti zaptivanja pri većim perifernim brzinama.



Za modifikovane zaptivače može biti određena minimalna količina porudžbine.