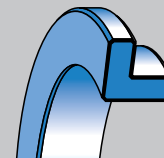


VODILA



Vodilni trakovi in oporni obroči preprečujejo uničevanje železa med delovanjem in posledično poškodbe tesnil. Dobro ohranjeni vodilni obroči so ključ do dolgotrajnega delovanja tesnil.

Vodilni trakovi iz TEFLONA, FENOLNIH smol in iz POM C materiala za težje obremenitve, so na voljo v standardnih dimenzijah. Prav tako so vam na voljo tudi nestandardni vodilni trakovi.

Velikokrat pri tesnilu najdemo še oporni obroč oziroma anti-ekstruzijski obroč, ki preprečuje, da bi pritisk in stena železa poškodovala tesnilo. Največkrat se jih vgrajujejo takrat, ko so pritiski visoki ali ko je v višina kanala prevelika, da tesnilo ne opleta preveč. Priporočamo material POM-C ali POLIURETAN, kjer je vgradnja težnja.

Prodajamo tudi na udarce odporno plastiko POM C, ki se uporablja tudi za vodilne puše in zobnike. Material je visoke kvaliteten in je odporen na hidrolizo. Ima odlične fizikalne lastnosti, ki se odlična obdeluje na strojih.

Širina utora [mm]	Debelina traku [mm]	Širina utora [mm]	Debelina traku [mm]
3,20	1,50	6,30	2,50
4,20	1,50	8,10	2,50
5,70	1,50	9,70	2,50
6,30	1,50	12,00	2,50
8,10	1,50	12,70	2,50
9,70	1,50	15,00	2,50
15,00	1,50	20,00	2,50
25,00	1,50	25,00	2,50
4,20	2,00	30,00	2,50
5,70	2,00	35,00	2,50
6,30	2,00	40,00	2,50
8,10	2,00	9,70	3,00
9,70	2,00	12,70	3,00
12,00	2,00	15,00	3,00
15,00	2,00	20,00	3,00
20,00	2,00	25,00	3,00
25,00	2,00	30,00	3,00
30,00	2,00	35,00	3,00
4,20	2,50	40,00	3,00
5,70	2,50		

Tesnila batnic
hidravlična

Tesnila batnic
pnevmatska

Tesnila batov
hidravlična

Tesnila batov
pnevmatska

Posnemala
hidravlična

Posnemala
pnevmatska

Statična tesnila

Ostalo