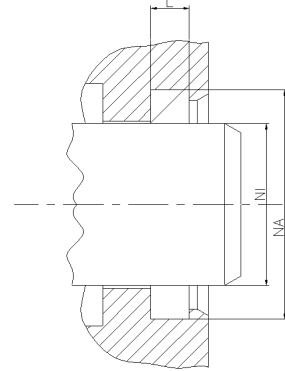
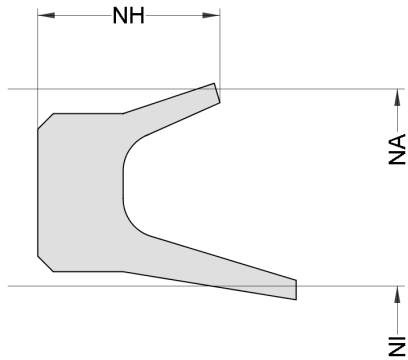


OPIS PROFILU

typ: Pierścień zgarniający

Profil: WR08



Ogólny opis:

Zgarniacze są zaprojektowane tak, aby utrzymać kurz, brud, piasek itp. z dala od pręta oraz elementów uszczelniających i prowadzących, unikając uszkodzeń ściernych spowodowanych zanieczyszczeniami zewnętrznymi.

Cechy:

- Profil został zaprojektowany w sposób zapewniający dobre dopasowanie statyczne, zapobiegając przedostawaniu się wilgoci i innych zanieczyszczeń przez średnicę zewnętrzną.
- Zgarniacz wykonany jest z twardego tworzywa sztucznego (POM, PEEK itp.) lub twardego PU, co zapewnia wysoką sztywność, wytrzymałość na zerwanie i stabilność
- Dobre właściwości podczas pracy na sucho

Zastosowanie:

Pręty posuwisto-zwrotne w cylindrach hydraulicznych, nurniki. Maks.

ciśnienie 0 bar, max. prędkość 1 m/s.

Montaż:

Instalacja zatrzaskowa.