

## RESISTENSTABELL - INJEKSJONSSLANGE

### Innbefatter varenr.:

18560, 18562

### Generelt

Denne tabellen inneholder informasjon om injeksjonsslager av PVC- (Polyvinylklorid) resistens mot et utvalg av kjemikalier. Verdiene i tabellen er angitt ved 20°C i konsentrert form. Typisk for PVC: Resistent mot de fleste vanlige løsninger av syrer, samt et stort utvalg av organiske løsemidler. Begrenset stabilitet ved høye temperaturer. Informasjonen er basert på produsentens materialsammensetning og den offisielle kjemikalietafellet ISO TC 138/W63.

### Type kjemikalie

### Egenskap

Bensin	Tilfredsstillende
Diesel	Tilfredsstillende
Mineralsk olje	Tilfredsstillende
Ammoniakk	Tilfredsstillende
Isopropanol	Tilfredsstillende
Metan	Tilfredsstillende
Nafta	Begrenset
Heksan	Tilfredsstillende
Etanol	Tilfredsstillende
Svovelsyre	Tilfredsstillende
Bremsevæske	Tilfredsstillende
Hydrogenperoksid	Tilfredsstillende
Motorolje	Tilfredsstillende
Parafin	Tilfredsstillende
Saltsyre	Tilfredsstillende
Salpetersyre 50 %	Tilfredsstillende