

GATES Hydraulische slang TH8

Kenmerken

Type: TH8

Materiaal binnenwand: Polyester

Materiaal buitenwand: Polyurethaan, gepinprikt

Kwaliteit buitenmantel: Standaard

Temperatuurbereik [°C]: -54 / 93 °C

EN-norm: EN 855-R8

SAE-norm: SAE 100 R8

ISO-norm: ISO 3949 R8

Toepassing

- Aanbevolen voor hydraulische hogedruk systemen, met name voor het hanteren van materialen met behulp van mast- en rolsystemen zoals vorkheftrucks, hoogwerkers en hydraulische zwenkkransen.

Technische informatie

Temperatuur:

- -53°C tot +93°C

Constructie

Binnenwand:

- PA (Nylon)

Versterking:

- Twee gevlochten synthetische vezel

Buitenwand:

- PU (zwart polyurethaan).
- De TH8 slang is gepinprikt voor gebruik in algemene hydraulische en pneumatische toepassingen.

Goedkeuring

Normen:

- Overtreft ISO 3949 R8. EN 855 R8. SAE 100 R8.

Opties

Aanbevolen koppelingen:

- MegaCrimp®



Code	Slang inw.diam. (DN)	Slang inw.diam. in	Buitendiameter mm	Maximale werkdruk bar	Minimum barstdruk bar	Min. buigradius mm	Kleur buitenwand	Artikel
4TH8XCT76	DN06	1/4"	15.5	350	1400	50	Zwart	14607010
6TH8XCT76	DN10	3/8"	19.1	280	1120	65	Zwart	11603933
8TH8XCT76	DN12	1/2"	22.1	245	980	100	Zwart	11603934
12TH8XCT61	DN19	3/4"	28.7	158	632	165	Zwart	14607011
16TH8XCT61	DN25	1"	36.8	140	560	250	Zwart	14607012

Disclaimer: Bij de samenstelling van de inhoud van deze informatiedrager is de grootst mogelijke zorgvuldigheid betracht. De mogelijkheid bestaat dat bepaalde informatie na verloop van tijd verandert, niet meer juist of onvolledig is. ERIKS staat niet in voor de actualiteit, juistheid en volledigheid van de geboden informatie, deze is niet bedoeld als advies. ERIKS is in geen geval aansprakelijk voor schade die ontstaat door gebruikmaking van de aangeboden informatie.