

GATES Hydraulikschlauch MXG5K-XTP XtraTuff™ Plus

Merkmale

Typ: MXG5K-XTP

Material Seele: NBR

Material Decke: CR

Aussendecke Qualität: Gates XtraTuff

Temperaturbereich [°C]: -40 / 121 °C

ISO-Norm: ISO 18752 350 CC & DC

Technische Informationen

Temperaturbereich:

- -40°C bis +121°C

Ausführung

- Der Hydraulikschlauch MegaSys™ MXG™ 5K mit der patentierten Xpiral™-Spiraltechnologie von Gates ist leicht, hochflexibel und bei EINER MILLION Impulszyklen validiert.
- Der MXG™ 5K liefert bessere Leistungen als Stahldrahtspiralkonstruktionen und ist dabei dank Gates' Technologie außerdem leichter und flexibler.
- Die Schlauchdecke XtraTuff™ Plus des Schlauchs MXG 5K bietet eine 25-mal höhere Abriebfestigkeit als herkömmliche Schlauchdecken sowie eine beeindruckende Ozonbeständigkeit.
- Die Lebensdauer von 1.000.000 Impulszyklen übertrifft die Industrienormen für Langlebigkeit im Werk oder im Außeneinsatz.

Genehmigung

Normen:

- Übertrifft die Leistungskriterien der Normen ISO 18752 350DC, SAE 100R13, EN856 R13 und ISO 3862 R13;
- Größen -10, -12 und -16 auch nach EN856 4SP freigegeben.

Freigaben:

- DNV, LR, BV und ABS

Optionen

Armaturen:

- GS GlobalSpiral™-Kupplungen