

## TMR4 ultra flex

### Die Flexibilität ist spürbar



Die Semperit TMR4-Reihe ist dank einer speziellen Spiralkonstruktion und damit einem flexiblen und kleinen Biegeradius eines der Spitzenprodukte in der Anwendung von **Ölrücklaufschläuchen**. Die Entwicklung steht jedoch nie still und die Marktnachfrage geht in Richtung **noch flexiblerer Schläuche** mit **geringerem Biegeradius**. Basierend auf diesen Zielen und um die Erwartungen unserer Kunden zu erfüllen, stellt Semperit nun den neuen **TMR4 ultra flex** vor.

Der neue TMR4 ultra flex Schlauch ist wie alle anderen TMR4 Schläuche in Übereinstimmung mit **SAE J517 100/R4**. Die wichtigste Neuerung ist ein noch **kleinerer Biegeradius** (2x Innendurchmesser) und eine **reduzierte Biegekraft** (auf 2" ca. -20%). Dieses wichtige Attribut ist ein entscheidender Faktor für den Anwender.



**GERINGERER BIEGERADIUS (2X INNENDURCHMESSER)  
REDUZIERTER BIEGEKRAFT (AUF 2" APPROX. -20%)**

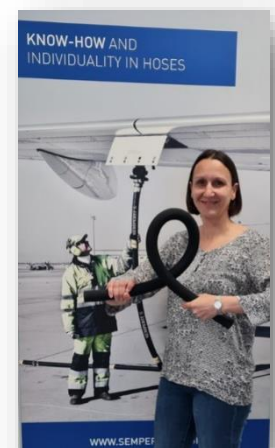
### Basisinformation:

Zu Beginn wird der TMR4 ultra flex zusätzlich zu unserem bestehenden Programm angeboten und ist nur auf Anfrage erhältlich.

Durchmesser: von 3/4" – 4"  
Decke: SBR/EPDM, black, resistant to ozone and weather, abrasion resistant, limited resistant to oil, cloth impression

Für weitere Informationen und Bestellungen wenden Sie sich bitte an unseren [Kundenservice](#). Weitere technische Details sind im jeweiligen Datenblatt auf unserer [Website](#) beschrieben.

Semperit Industrial Hoses



Cornelia Weintögl  
Customer Service

*Bitte beachten Sie: Der Inhalt dieser Publikation ist nicht rechtsverbindlich und dient lediglich der Information. Inhaltliche Änderungen sowie Irrtümer, Druckfehler und fehlerhafte Angaben sind vorbehalten und wir übernehmen keine Haftung für die Richtigkeit und Vollständigkeit des Inhalts. Für weitere Details besuchen Sie bitte unseren [Disclaimer Semperflex Industrial Informs](#) - Semperit Technische Produkte Gesellschaft m.b.H.*