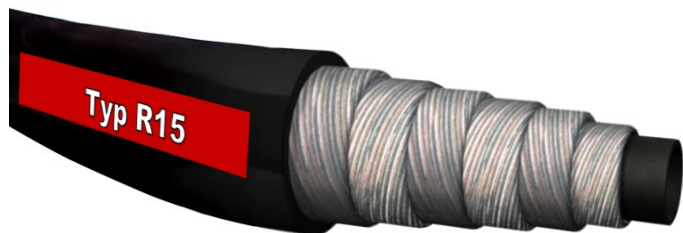


Hydraulikschlauch Typ R 15



Material

Außendecke: Synthetischer Gummi abriebfest

Druckträger: Hochfeste Stahldrahtspirale

(4-lagig / ab DIN 31 - 6 lagig)

Innenseele: Synthetischer Gummi

Hochdruckanwendungen, auch bei schwierigen Arbeitsumgebungen

wie z. Bsp. wechselnde Temperaturen

Geeignet für den Hammereinsatz im Baugewerbe

Temperaturbereich: -40°C bis +121°C

Wasser und Medien auf Wasserbasis bis +70°C

Norm: SAE 100 R 15

Zolltarifnummer: 40092100

Beispielhaftes Modell

Artikelnummer	DN	Betriebsdruck	Platzdruck	Biegeradius	Außen-Ø	Innen-Ø	Dash	Inch
		(bar)	(bar)	(mm)	(mm)	(mm)		(Zoll)
R15DN20	19	420	1680	265	32,2	19	-12	3/4"
R15DN25	25	420	1680	330	38,7	25	-16	1"
R15DN32	31	420	1680	445	49,8	32	-20	1 1/4"
R15DN40	38	420	1680	530	57,3	38	-24	1 1/2"
R15DN50	51	420	1680	600	72	50,8	-32	2"

Die Angaben können je Artikel leichte Abweichungen enthalten.

Klement Hydraulik | Ketten - Seile - Hydraulik |

06028 - 40 625 62 | Klement.J@t-online.de

www.klement-hydraulik.de