

R15 EVO – MSHA

RUBBER HYDRAULIEKSLANG OVERTREFT SAE 100 R15



TECHNISCHE GEGEVENS BIJ 20°C

Inwendig:	(Bio-)oliebestendig synthetisch rubber
Inlagen:	4 (t/m 1") of 6 staaldraadspiralen met hoge treksterkte
Uitwendig:	Minetuff cover, slijtvast en ozonbestendig, vuurbestendig
Temperatuursbestendigheid continu:	-40°C +120°C
Omgevingstemperatuur:	-40°C +80°C
Rollengte:	Variabel
Normen:	ISO18752, overtreft SAE 100 R15
Opdruk:	Alfagomma Alfabiotech Minetuff Evolution
Opmerkingen:	Minetuff cover voor top slijtvastheid en ozonbestendigheid MSHA approved – vuurbestendige cover Bio-oliebestendig Extreem flexibel: +60% betere buigradius t.o.v. SAE 100R

Art.code	Inwendig MM*	Inwendig Inch*	Uitwendig MM*	Buigradius MM	WD BAR	BD BAR
R15-16EVO	25	1"	38,0	150	420	1680
R15-20EVO	32	1.1/4"	47,6	225	420	1680
R15-24EVO	38	1.1/2"	54,4	305	420	1680
R15-32EVO	51	2"	68,7	380	420	1680

* Opgegeven maten zijn onderhevig aan toleranties.

alfabiotech EVOLUTION

- ▲ Specially designed for top performance and compatibility with biodegradable hydraulic oils
- ▲ Extreme flexibility: up to 60% better bend radius compared to SAE 100R
- ▲ Compact design & extremely flexible construction
- ▲ Minetuff cover for top abrasion & ozone resistance
- ▲ MSHA-approved fire resistant cover

BEND RADIUS
Standard ISO 18752
and SAE 100R

BEND RADIUS REDUCED UP TO 60%