



Shell Gadus S3 V460

Hochleistungs-Mehrzweckfett für die Bauwirtschaft und Industrie



Shell Gadus S3 V460 2 ist ein hochwertiges Mehrzweckfett, welches die hohen Anforderungen an die Schmierung von Industriemaschinen und Fahrzeugen der Bau-, Forst- und Landwirtschaft bestens erfüllt. Sie speziell ausgewählte Basisflüssigkeit und die sorgfältig darauf abgestimmten Zusätze verleihen diesem Fett eine hohe Betriebssicherheit.

Eigenschaften	<ul style="list-style-type: none"> S aussergewöhnliche Haftfähigkeit S gute Oxidationsstabilität S ausgeprägter Verschleisschutz S ausgezeichnete mechanische Stabilität S hervorragende Wasserbeständigkeit und Korrosionsschutzwirkung S weites Temperatur-Einsatzgebiet
Einsatzgebiete	<ul style="list-style-type: none"> S Fettschmierstellen von Maschinen und Fahrzeugen der Bau-, Forst- und Landwirtschaft S Lager von Brechern und Mühlen S Ausleger und Kübelgelenke S Schwer belastete Gleitlager S Langsam laufende schwer belastete Lagerstellen S Lagerstellen die erhöhten Temperaturen ausgesetzt sind
Normen	<ul style="list-style-type: none"> S DIN 51502 KP 2 N-20

Shell Gadus S3 V460		Klasse	2
Eigenschaft		Methode	
Art des Aufdickers		--	Li-Komplex
Einsatzbereich	°C	--	-25 bis +150
Farbe		Visuell	Hellbraun
Kin. Visk. bei 100°C	mm ² /s	ISO 3104	31
Kin. Visk. bei 40°C	mm ² /s	ISO 3104	460
Tropfpunkt	°C	ISO 2176	250
Walkpenetration	¹ / ₁₀ mm	ISO 2137	265-295
Gefahrencode		Swissi	F4 s PN2

Mittelwerte; es gelten die üblichen Toleranzen. Änderungen vorbehalten.

15.07.2014/01