

OLEJ HYDRAULICZNY GULF HARMONY AW

Gulf Harmony AW jest rodzajem pierwszorzędnej jakości anty-zużyciowego oleju hydraulicznego „blendowanego” z wysokiej jakości materiałów bazowych i wybranych dodatków, przygotowanych przede wszystkim jako olej hydrauliczny przeciw zużyciowy z doskonałymi właściwościami jeśli chodzi o separację wody. Gulf Harmony AW jest dostosowany do użytku w większości nowoczesnych systemów kontroli hydrauliki, wyposażonych w wiele rodzajów pomp (pomp próżniowych, tłoczkach pompy osiowej i innych typów pomp hydraulicznych) o ciśnieniu oleju między 70 – 350 barów. Wyjątkowa jakość oleju hydraulicznego czyni Gulf Harmony AW również pasującym do szerokiej gamy aplikacji zawierających łożyska toczne.



ZALETY/KORZYŚCI:

- doskonałe właściwości anty-zużyciowe
- dostosowany do większości typów pomp
- bardzo wysoka stabilność utleniania
- doskonałe właściwości separacji wody
- dłuższa żywotność oleju i instalacji hydraulicznych

KOD PRODUKTU	3503	3504	3505	3506	3507	3508	3509
ISO VG	10	15	22	32	46	68	100
GĘSTOŚĆ 15°C, kg/m ³	847	858	865	870	874	881	886
LEPKOŚĆ 40°C, mm ² /s	10	15	22	32	46	68	100
INDEKS LEPKOŚCI	>100	>100	>100	>100	>100	>100	>100
TEMP. ZAPŁONU, °C	136	164	186	202	210	218	230
TEMP. PŁYNIĘCIA, °C	-30	-39	202	-39	-36	-33	-30

SPECYFIKACJE:	ISO 11158 HM	Denison HF0, HF1, HF2
	DIN 51524/2 HLP	Cincinnati Lamb P-68, P-70, P-69
	AFNOR NFE 48-603 HM	48-603 HM Eaton (Vickers) M2950-S, I-286-S

ZALECANE ZASTOSOWANIE: PRZEMYSŁOWY SPRZĘT HYDRAULICZNY

www.gulfoil.com