

ŠPECIÁLNE PRIEMYSELNÉ HYDRAULICKÉ OLEJE

PRODUKT	ISO VG VIZKOZITA (CST pri 40°C)	POPIS A POUŽITIE
PRESOL HM 32 / 46 / 68 / 100 / 150	32 / 46 / 68 100 / 150	Vysokovýkonné hydraulické oleje s prísadami proti opotrebovaniu, peneniu, oxidácii a ochranou proti korózii. Majú deemulgačné vlastnosti, obsahujú zinok. Splňajú požiadavky normy: DIN 51 524 časť 2 a jej ekvivalent.
PRESOL TH EP 3 / 4 / 5 / 8 Bez obsahu popola	32 / 46 68 / 100	Vysokovýkonné hydraulické oleje s prísadami proti opotrebovaniu, peneniu, oxidácii a ochranou proti korózii. Majú deemulgačné vlastnosti. Bez obsahu zinku a popola. Červená farba. Splňajú požiadavky normy: DIN 51524, časť 2 a jej ekvivalent.
PRESOL HV 15 / 32 / 46 / 68 / 100	15 / 32 / 46 68 / 100	Vysokovýkonné hydraulické oleje s vysokým viskozitným indexom, s prísadami proti opotrebovaniu, peneniu, oxidácii a ochranou proti korózii. Majú deemulgačné vlastnosti. Obsahujú zinok. Splňajú požiadavky normy: DIN 51524, časť 3 a jej ekvivalent.
PRESOL HV PLUS 22 / 46 / 68	22 / 46 / 68	Rafinovaný a mikrofiltrovaný hydraulický olej, špeciálne vyvinutý pre použitie v systémoch vystavených veľkým teplotným zmenám. Vďaka vysokému viskozitnému indexu vhodný pre použitie, kde sa vyžaduje špeciálna charakteristika proti opotrebovaniu a extrémnemu tlaku, vynikajúca odolnosť voči korózii a stabilita proti oxidácii. Splňajú požiadavky noriem: ISO 6074 (HV) DIN 51524, časť 2 a 3 (HVI) MIL-L-24459.
PRESOL HFC 40	46	Ťažko zápalná hydraulická kvapalina, na báze glykolu a vody, vyznačujúca sa červenou farbou, vysokým mazaním a stabilitou.
ULTRAPRESS SC HM 46 / 68 Bez obsahu popola	46 / 68	Vysokovýkonné hydraulické oleje s prísadami proti opotrebovaniu, korózii, antioxidačnými látkami a prísadami proti peneniu. Majú deemulgačné vlastnosti. Bez obsahu zinku a popola. Splňajú normu: DIN 51524, časť 2 a jej ekvivalent.
ULTRAPRESS SC HV 46 / 68	46 / 68	Vysoko rafinované a mikrofiltrované hydraulické oleje, pre použitie v systémoch vystavených veľkým teplotným zmenám a kde sa vyžaduje odolnosť proti opotrebovaniu, ochrana proti oxidácii a korózii. Neobsahuje ťažké kovy a popol, má nízku tendenciu k peneniu s dobrým odlučovaním vzduchu. Majú deemulgačné vlastnosti.
ULTRAPRESS SCD 46	46	Vysokovýkonné hydraulické oleje s prísadami proti peneniu, korózii a na zlepšenie odolnosti proti opotrebovaniu. Dobré antioxidačné vlastnosti. Detergent, bez obsahu zinku a popola. Splňajú normu: DIN 51524 časť 2 a jej ekvivalent.

ŠPECIÁLNE PRIEMYSELNÉ HYDRAULICKÉ OLEJE

PRODUKT	ISO VG VIZKOZITA (CST pri 40°C)	POPIS A POUŽITIE
PRESOL HE FR 46 / 68	46 / 68	Biologicky rozložiteľná, ťažko zápalná hydraulická kvapalina, založená na biologicky rozložiteľnom TMP estere a prísadách s vysokým bodom vzplanutia.
ULTRAPRESS HEES 46 / 150	46 / 150	Sú odporúčané pre hydraulické zariadenia pracujúce v podmienkach, kde existuje riziko kontaminácie životného prostredia ako napr. veterné elektrárne, vodné elektrárne, prístavy, lyžiarske strediská atď. Ťažko zápalná hydraulická kvapalina. Prevádzkové teploty: od -30°C do +90°C (v nárazoch do +120°C).
ULTRAPRESS SC 46 SL	46	Rafinovaný a mikrofiltrovaný hydraulický olej, bez obsahu popola pre systémy, kde sa vyžadujú oleje s vysokým stupňom čistoty, vlastnosťami proti opotrebeniu, oxidačnou stabilitou a odolnosťou proti korózii.
ULTRAPRESS SC 46 KM	46	Rafinovaný, mikrofiltrovaný hydraulický olej, bez obsahu popola pre systémy, kde sa vyžadujú oleje s vysokým stupňom čistoty, vlastnosťami proti opotrebeniu, dobrým odlučovaním vzduchu, oxidačnou stabilitou a odolnosťou proti korózii.
PRESOL HLPD 32 / 46	32 / 46	Rafinovaný, mikrofiltrovaný hydraulický olej, bez obsahu popola pre systémy, kde sa vyžadujú oleje s vysokým stupňom čistoty, vlastnosťami proti opotrebeniu, dobrým odlučovaním vzduchu, oxidačnou stabilitou a odolnosťou proti korózii.

