

NISOTEC STAZOL

NISOTEC STAZOL je ulje mineralne osnove, namenjeno za podmazivanje svih vrsta horizontalnih i vertikalnih kliznih staza.

Kvalitetni nivo: SRPS ISO 6743-4 (L-HG), SRPS ISO 6743-13 (L-GA), SRPS ISO 11158 – HG , ISO 19378 –GA, CINCINNATI MACHINE P-53 (VG 32), CINCINNATI MACHINE P-47 (VG 68), CINCINNATI MACHINE P-50 (VG 220)

Fizičko-hemijske osobine

Osobine	Jedinice	Tipične vrednosti						Metode
		VG 32	VG 46	VG 68	VG 100	VG 150	VG 220	
Gustina na 15 ^o C	g/cm ³	0,86	0,87	0,87	0,88	0,89	0,89	SRPS EN ISO 3675
Kinematska viskoznost (40 ^o C)	mm ² /s	32	46	68	100	150	220	SRPS ISO 3104
Tačka paljenja, COC	^o C	200	205	205	210	220	225	SRPS EN ISO 2592
Tačka stinjanja	^o C	-18	-18	-15	-12	-12	-10	SRPS ISO 3016
Indeks viskoznosti	-	100	100	95	95	90	90	SRPS ISO 2909
Korozivnost (Cu, 3h, 100 ^o C)	klasa	1	1	1	1	1	1	SRPS ISO 2160
Penušanje, max sekvenca I sekvenca II sekvenca III	mL/mL	20/0 50/0 20/0	20/0 50/0 20/0	20/0 50/0 20/0	20/0 50/0 20/0	20/0 50/0 20/0	20/0 50/0 20/0	SRPS ISO 6247

Namena

NISOTEC STAZOL je ulje mineralne osnove namenjeno za podmazivanje svih vrsta horizontalnih i vertikalnih kliznih staza i drugih kliznih elemenata kod alatnih mašina i industrijskih sistema. Ovo ulje može da se koristi i za podmazivanje vretena i umereno opterećenih pužnih prenosnika, kao i kombinovanih sistema u kojima se nalaze: hidraulika, pumpe i klizni elementi.

Skladištenje

Proizvod čuvati u originalnoj ambalaži i rezervoarima zaštićenim od direktnog uticaja atmosferilija.

Pakovanje i isporuka

0.1L	0.25L	0.5L	1L	4L	10L	60L	180KG	850KG	IBC	AC
					X2		X			