

KLIZOL

TEHNIČKI LIST

Primena:

Ulja za klizne staze proizvedena su od visokokvalitetnih mineralnih baznih ulja i posebno odabranih aditiva, koja zadovoljavaju najoštrije zahteve primene u uslovima malih brzina i velikih opterećenja, bez pojave STICK-SLIP-a. Niže gradacije (32, 46, 68) se koriste za podmazivanje kliznih staza i hidraulike u kombinovanim sistemima. Više gradacije (100, 150, 220) se koriste za podmazivanje kliznih staza za srednja i najviša opterećenja.

Specifikacija/ standard

DIN 51 502
ISO 6743-4 L-HG
ISO 6743-13

Karakteristike:

Naziv proizvoda	Klizol 32	Klizol 46	Klizol 68	Klizol 100	Klizol 150	Klizol 220
Viskoznost na 40 oC	30-35	42-50	62-73	95-110	135-160	200-240
Tačka paljenja (oC) min	220	225	230	235	240	245
Tačka tečenja (oC) max	-30	-28	-27	-25	-18	-15
Gustina na 15 oC (g/cm ³)	0,870-0,875	0,875-0,880	0,880-0,885	0,885-0,890	0,890-0,895	0,895-0,900