

TQC viskozitné kalibračné oleje

DV2200 – DV2214

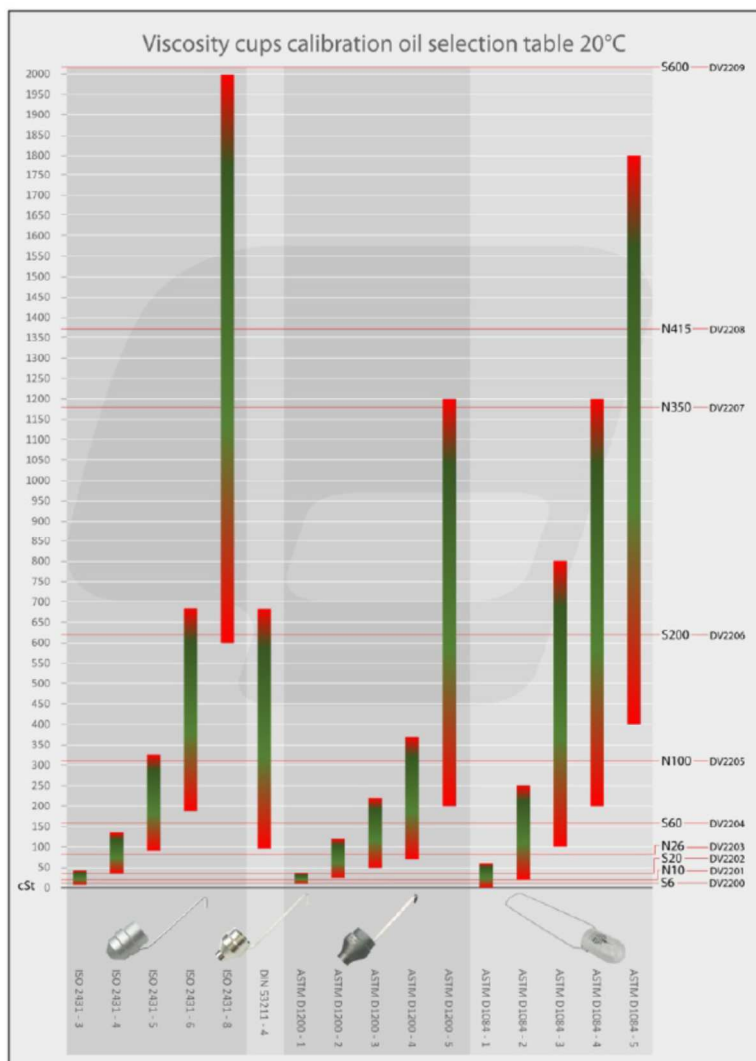
Vysoko kvalitné kalibračné oleje pre presnú kalibráciu výtokových pohárikov a rotačných viskozimetrov TQC. Všetky oleje majú hodnoty viskozity uvádzané v cP a cSt, podľa balenia. Viskozitné kalibračné oleje TQC sú vyrobené z minerálnych olejov najvyššej kvality.

Výber oleja

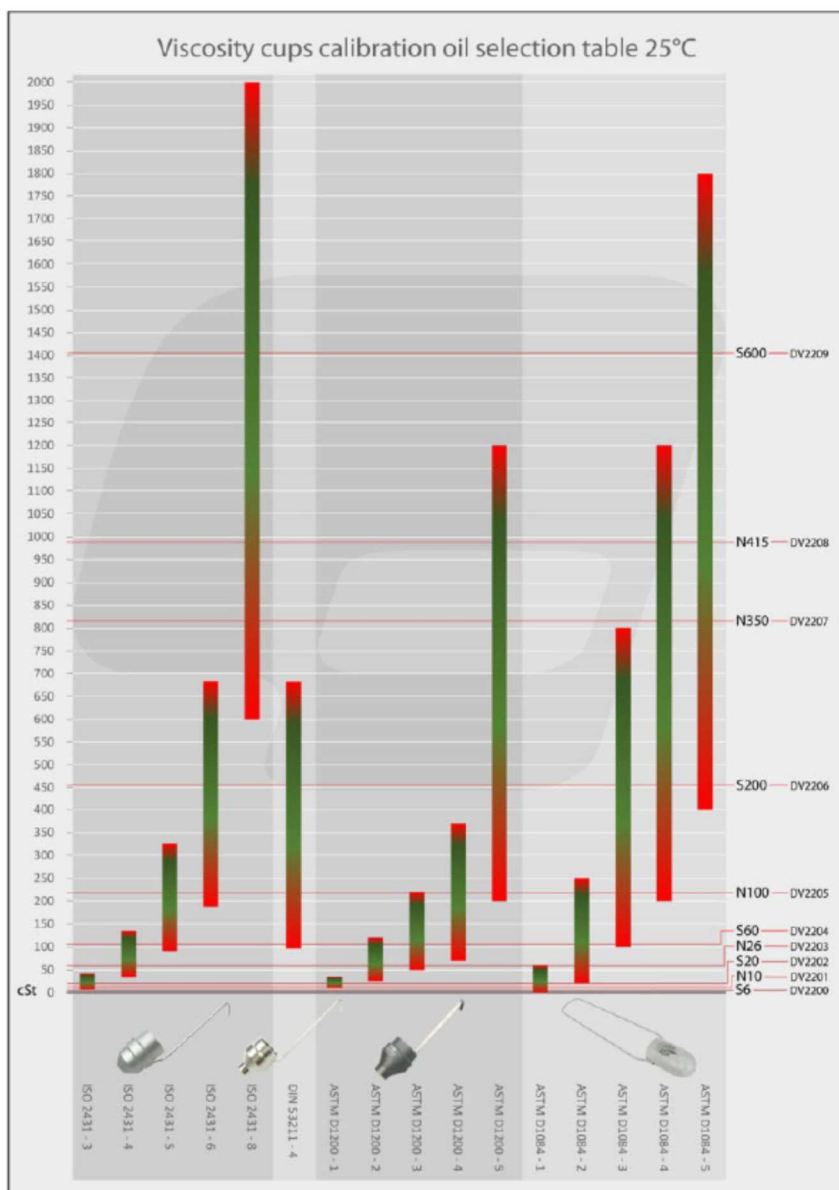
Správny olej vhodný pre konkrétne použitie je možné vyhľadať v tabuľkách výberu nižšie. Pri výbere oleja dbajte na požadovanú teplotu: 20°C alebo 25°C.



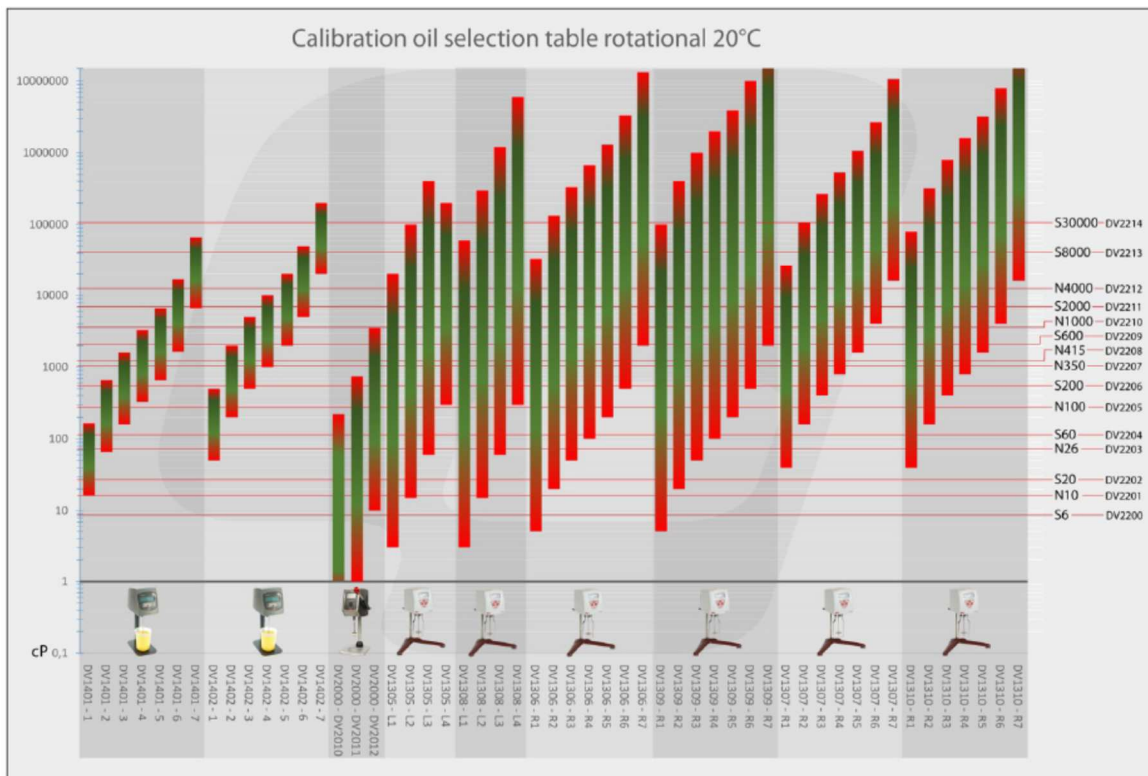
Tabuľka výberu kalibračných olejov pre výtokové poháriky pri 20°C



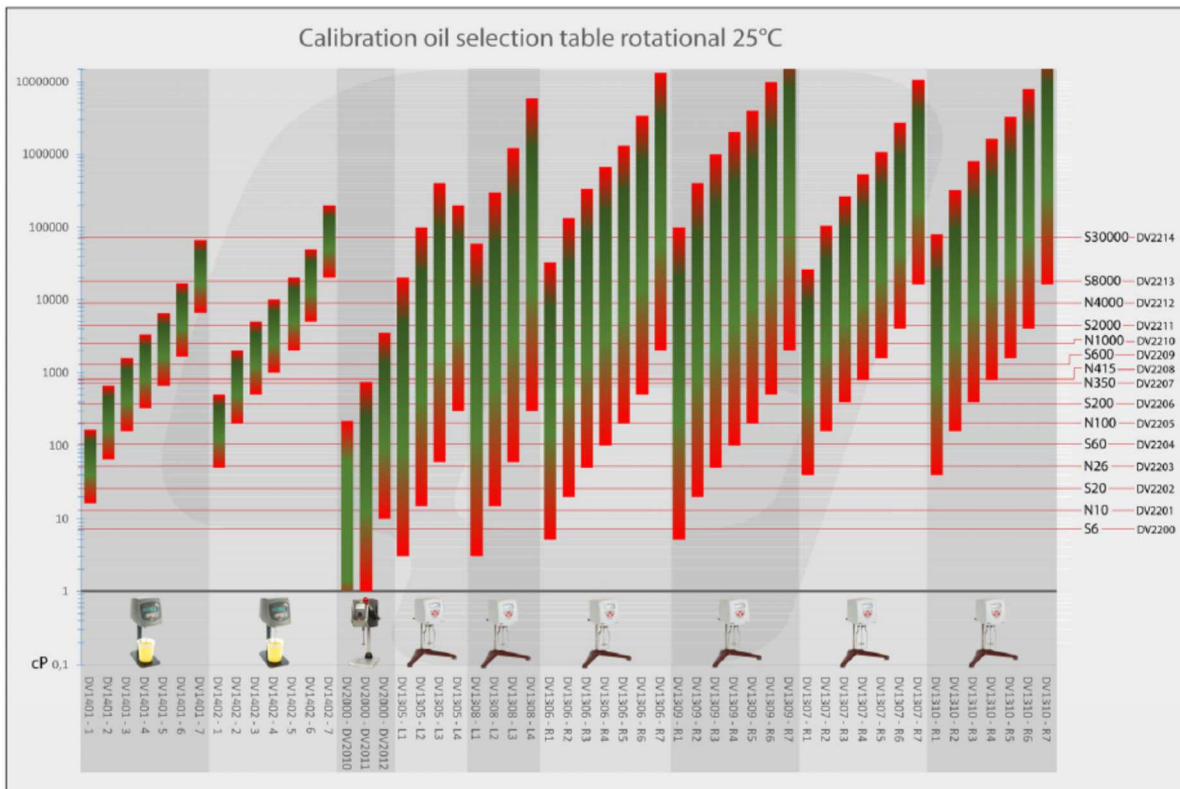
Tabulka výberu kalibračných olejov pre výtokové poháriky pri 25°C



Tabulka výberu kalibračných olejov pre rotačné viskozimetre pri 20°C



Tabulka výberu kalibračných olejov pre rotačné viskozimetre pri 25°C



Technická špecifikácia

Obj. číslo	Olej	Viskozita pre poháriky		Viskozita pre rotačné viskozimetre		Viskozimetre Krebs		Špecifická hmotnosť	
		Viskozita v cSt:		Viskozita v cP (mPas):		V.K.		s.h. v g/ml	
		20°C	25°C	20°C	25°C	20°C	25°C	20°C	25°C
DV2200	S6	10,55	8,912	8,911	7,498	-	-	0,8446	0,8413
DV2201	N10	20,72	16,92	17,53	14,26	-	-	0,8461	0,8429
DV2202	S20	42,83	33,76	36,35	28,54	-	-	0,8487	0,8455
DV2203	N26	84,16	64,35	71,96	54,81	-	-	0,855	0,8518
DV2204	S60	158,5	117,9	136,4	101,1	-	-	0,8606	0,8575
DV2205	N100	329	237,4	285,2	205,1	58,66	53,82	0,8669	0,8638
DV2206	S200	642,1	453,9	559,2	393,9	71,58	64,34	0,8709	0,8679
DV2207	N350	1179	818,4	1031	712,9	86,76	77,23	0,8741	0,8711
DV2208	N415	1369	988,1	1158	833,1	89,96	81,12	0,8461	0,8431
DV2209	S600	2053	1409	1799	1231	102,89	91,69	0,8764	0,8735
DV2210	N1000	4256	2866	3749	2516	129,01	113,95	0,8808	0,8779
DV2211	S2000	7946	5232	7008	4599	-	-	0,882	0,8791
DV2212	N4000	15813	10456	14042	9256	-	-	0,888	0,8852
DV2213	S8000	24835	22306	31028	19808	-	-	0,8907	0,888
DV2214	S30000	137816	85532	123511	76423	-	-	0,8962	0,8962

Využitie

Viskozitné kalibračné oleje TQC je možné využiť so všetkými vhodnými zariadeniami na meranie viskozity. Pri použití oleja má na jeho skutočnú viskozitu výrazný vplyv teplota okolia. Preto by mala byť správna viskozita vypočítaná vždy, keď olej nie je používaný pri stanovenej teplote 20°C alebo 25°C. Pred použitím viskozitného oleja si vždy prečítajte technický list.

Ďalšie informácie

Balenie	500 ml (sklenená fľaša alebo plastový obal podľa typu oleja)
Hmotnosť	celková hmotnosť balenia cca 1 kg
Certifikácia	podľa ČSN EN ISO/IEC 17025 a ISO Guide 34 pod akreditáciou UKAS
Trvanlivosť	2 roky

Bezpečnostné opatrenia

- Pred použitím viskozitného oleja si vždy prečítajte technický list
- Pozor, obal oleja môže byť klzký a pri páde môže dôjsť k rozbitiu fľaše
- Oleje nepoužívajte k inému účelu ako uvedenému vyššie

<https://www.gamin.sk/tqc-kalibracne-oleje/>