

STRUB Vulcobase P

Huiles minérales pures à base de paraffine

Description

Huiles minérales pures pour les systèmes de circulation, les compresseurs d'air, les pompes à vide, etc. ainsi que pour la lubrification à perte.

Application

Dans tous les cas où une huile minérale sans principe actif est prescrite.

Caractéristiques et avantages

- à base de paraffine, huiles minérales pures sans principes actifs

Données techniques

ISO-CLASSE		22	32	40	46	68	680
Art. No.		30375	31796		31515	30376	31124
Densité à 20°C	g/cm ³	0.862	0.870	0.865	0.876	0.880	0.905
Visc. à 40°C	mm ² /s	22	32	40	46	68	680
Visc. à 100°C	mm ² /s	4.3	5.3	6.4	6.7	8.8	42
Pourpoint	°C	- 12	- 12	- 15	- 12	- 9	- 4
Point d'éclair	°C	185	205	230	230	240	270
Nombre de neutres	mgKOH/ g	< 0.03	< 0.03	< 0.03	< 0.03	< 0.03	< 0.03

Transport

ADR/SDR Pas de marchandises dangereuses

Élimination

LVA VeVA / EAK: 13 02 08

Les informations contenues dans cette fiche technique sont basées sur des connaissances générales et des applications possibles. Strub + Co. AG n'est pas responsable des dommages résultant d'une utilisation inappropriée des produits. Les tolérances de mesure et de production usuelles dans l'industrie s'appliquent aux données caractéristiques indiquées. En général, aucune force juridique contraignante ne peut être tirée de ces données. Nos produits font l'objet d'un développement continu. Par conséquent, Strub + Co. AG se réserve le droit de modifier toutes les données techniques de cette fiche technique à tout moment et sans préavis