

## STRUB Vulcair

Huiles spéciales pour la lubrification de tous types d'outils pneumatiques



### Description

Huiles spéciales de haute qualité pour la lubrification de tous les types d'outils pneumatiques. STRUB Vulcair forme un film lubrifiant distinctif, qui réduit l'usure et adhère bien. Ils fixent l'humidité (eau) et l'évacuent du système, ce qui empêche en grande partie le givrage. STRUB Vulcair sont basés sur des raffinats d'huile minérale sélectionnés de haute qualité.

### Application

STRUB Vulcair répond aux exigences de fabricants renommés d'outils pneumatiques tels que Atlas-Copco, Ingersoll-Rand et autres. Respecter la viscosité de l'application conformément à la réglementation.

### Caractéristiques et avantages

- très bonnes propriétés haute pression
- très bonnes propriétés de corrosion
- bon effet de nettoyage

### Données techniques

ISO Classen		32	46	68	100	220
Art. No.		30917	31243	32040	32041	32042
Couleur		brun	brun	brun	brun	brun
Densité à 20°C	g/cm <sup>3</sup>	0.860	0.875	0.876	0.878	0.883
Viscosité de l'huile de base à 40°C	mm <sup>2</sup> /s	32	46	68	100	220
Viscosité d'application à 40°C	mm <sup>2</sup> /s	24	35	52	80	172
Point d'éclair	°C	130	130	132	134	135
Point d'écoulement	°C	- 30	- 30	- 30	- 30	- 21

### Transport

ADR/SDR Pas de marchandises dangereuses

### Élimination

LVA VeVA / EAK: 13 02 06

### Information

Autres viscosités disponibles sur demande. Pour les travaux à proximité de l'eau, les huiles biodégradables entièrement synthétiques pour marteaux perforateurs STRUB VULCAIR SYNT 825 ou 540 XL sont disponibles.

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