

TITAN H – Nova linha de produtos hidráulicos FUCHS

A FUCHS anuncia o lançamento da nova linha de produtos hidráulicos, com elevado Índice de Viscosidade, os **TITAN H 32**, **TITAN H 46** e **TITAN H 68**.

Informação geral

Com esta nova linha de produtos, aumentamos a oferta da gama **TITAN**.

A linha **TITAN H** tem 3 graus de viscosidade diferentes: **32**, **46** e **68**, todos eles com elevado Índice de Viscosidade, característico de produtos cuja viscosidade apresenta menor variação com a temperatura. Estes produtos foram desenvolvidos para cumprir os requisitos HVLP, de acordo com a DIN 51 524 – parte 3. Os **TITAN H** mantêm o grau de viscosidade, mesmo sujeitos a elevadas cargas e elevadas temperaturas.

Vantagens / Benefícios

- Elevado Índice de Viscosidade;
- Excelente estabilidade térmica;
- Boa resistência ao cisalhamento;
- Propriedades anticorrosivas, antioxidantes e antidesgaste;
- Baixo ponto de fluxo.

Características	TITAN H 32	TITAN H 46	TITAN H 68
Cor do Produto	Vermelha	Vermelha	Âmbar
Viscosidade Cinemática a 40°C	32,2	46,0	67,6
Viscosidade Cinemática a 100°C	6,5	8,5	10,9
Índice de Viscosidade	>120	>120	>120
Ponto de Fluxão	-31	-31	-31

Com a introdução da linha **TITAN H**, deixa de ser necessária a existência da linha RENOLIN EXTRA S, utilizada até então nestes sistemas hidráulicos da linha Automotive.

A linha de produtos RENOLIN EXTRA S vai ser descontinuada.

Filipe Peralta | Gestor de Produto Automotive | MAUTO | 052020 | ITCA | abril 2020