

FROSTOX® HT12 jest zatwierdzony przez następujących producentów:

- MAN: 324 Si-OAT

FROSTOX® R jest zatwierdzony przez następujących producentów:

- Audi: VW G05218801
- Seat: VW G05218801
- Skoda: VW G05218801
- Volkswagen: VW G05218801

FROSTOX® S jest zatwierdzony przez następujących producentów:

- Audi: VW G1100001
- Seat: VW G1100001
- Skoda: VW G1100001
- Volkswagen: VW G1100001

FROSTOX® SF-D12++ jest zatwierdzony przez następujących producentów:

- Audi: VW TL 774 G
- Bentley: VW TL 774 G
- Bugatti: VW TL 774 G
- Caterpillar: ASTM D4985
- Lamborghini: VW TL 774 G
- Porsche: VW TL 774 G
- Seat: VW TL 774 G
- Skoda: VW TL 774 G
- Volkswagen: VW TL 774 G
- Zeppelin: ASTM D4985

FROSTOX® SF-D12++öko jest zatwierdzony przez następujących producentów:

- Audi: VW TL 774 J
- Bentley: VW TL 774 J
- Bugatti: VW TL 774 J
- Lamborghini: VW TL 774 J
- Seat: VW TL 774 J
- Skoda: VW TL 774 J
- Volkswagen: VW TL 774 J

FROSTOX® SF-D12PLUS jest zatwierdzony przez następujących producentów:

- Audi: VW TL 774 F
- Bentley: VW TL 774 F
- Bugatti: VW TL 774 F
- Caterpillar: ASTM D4985
- Ford: WSS-M 97 B44D
- GM: 6277M (B 040 106)
- Jaguar: WSS-M 97 B44D
- Lamborghini: VW TL 774 F
- Land Rover ab Modelljahr 1999: WSS-M 97 B44D
- MAN: 324 SNF
- Opel: 6277M (B 040 106)
- Porsche: VW TL 774 F
- Saab: 6277M (B 040 106)
- Seat: VW TL 774 F
- Skoda: VW TL 774 F
- Vauxhall: 6277M (B 040 106)
- Volkswagen: VW TL 774 F
- Zeppelin: ASTM D4985

FROSTOX® SF-D12/DI++ jest zatwierdzony przez następujących producentów:

- Audi: VW TL 774 H
- Bentley: VW TL 774 H
- Bugatti: VW TL 774 H
- Lamborghini: VW TL 774 H
- Seat: VW TL 774 H
- Volkswagen: VW TL 774 H

FROSTOX® VP2 jest zatwierdzony przez następujących producentów:

- Audi: VW TL 774 C (G11)
- Bentley: VW TL 774 C (G11)
- Bugatti: VW TL 774 C (G11)
- Caterpillar: ASTM D4985
- Jenbacher: 1000-0201
- Lamborghini: VW TL 774 C (G11)
- Porsche: VW TL 774 C (G11)
- Seat: VW TL 774 C (G11)
- Skoda: VW TL 774 C (G11)
- Volkswagen: VW TL 774 C (G11)
- Zeppelin: ASTM D4985