





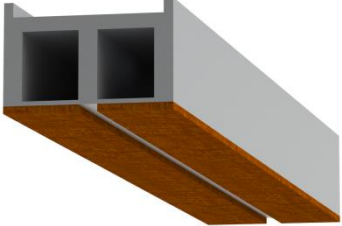
# Zubehör

## Für Verteiltransformatoren

Beschreibung	Abbildung	Artikel Nr.
<p><b>Radblockierung (fixierbar)</b> fixierbar mit M12-Schrauben für Rollen aus Gusseisen oder Nylon, Ø 125x40 mm</p>		13120
<p><b>Zeigerkontaktthermometer</b> in Edelstahl, Schutzart IP 54, Messbereich 0..100°C, Genauigkeit 1.5, Verschraubung G1 mit Schleppzeiger (standardmässig ab 400 kVA)</p> <p>mit Schleppzeiger, mit Schaltausgang (2 Mikro-schalter)</p>		17073 17074
<p><b>Anschlussfahnen</b> nach DIN 42530</p> <p>DT630            Bohrung 1x Ø 14 mm DT1000          Bohrung 2x Ø 14 mm DT2000          Bohrung 4x Ø 14 mm DT3150          Bohrung 4x Ø 14 mm</p>		15034 15036 15040 15044
<p><b>Fahrrollen</b> nach EN 50216-4 mit Bügel, umsteckbar für Längs- und Querfahrt Grösse bis 400 kVA: Ø 125x40 mm, Nylon, Bügel M16 Grösse ab 630 kVA: Ø 125x40 mm, Gusseisen, Bügel M16 Grösse ab 1600 kVA: Ø 125x40 mm, Gusseisen, Bügel M24, Farbe RAL 7033</p>		19119, 15261 15262
<p><b>Integrierte Oelwanne</b> montiert zwischen Kessel und Fahrgestell Diverse Grössen</p>		Auf Anfrage
<p><b>Befestigungsset Eckverstärkungen</b> Dient zum fachgerechten Herunterzurren der Transformatoren</p> <p>100 – 1'000 kVA</p> <p>1'250 – 2'500 kVA</p>		22797 23601
<p><b>Diverse Zubehöre</b> verstärkte Lagenisolationen US und/oder OS, geerdeter Schirm zwischen US/OS, PT 100 Fühler, Niveaumeter, Reed, Expansionsgefäss, Buchholzschutz, andere Farbe, etc.</p>		Auf Anfrage

# Zubehör

## Für Ölwannen

Beschreibung	Abbildung	Artikel Nr.
<p><b>Radblockierung (fixierbar)</b> fixierbar mit M12-Schrauben für Rollen aus Gusseisen oder Nylon, Ø 125x40 mm</p>		13120
<p><b>Geräusch- und Schwingungsdämpfer Vibrastop</b> für Transformatoren von 500 bis 2'500 kg für Transformatoren von 2'500 bis 12'000 kg *</p> <p>* in Verbindung mit Fahrschienen der Ölwanne mit zusätzlicher Aluplatte Art. 20474</p>		16935 16936
<p><b>Spurweitenfixierung</b> mit 2 Gewindestangen M8 (wählbare Länge) NICHT für Ausführung EASY geeignet</p>		20260
<p><b>Einfahrhilfe</b> 2 Fahrschienen mit einer Länge von 1600 mm, inkl. Anweisung NICHT für Ausführung EASY geeignet</p>		20261
<p><b>Fahrschienenendämpfung</b> Gummikork aufgeklebt unter Fahrschienen, Set für 2 Fahrschienen NICHT für Ausführung EASY geeignet</p>		22264