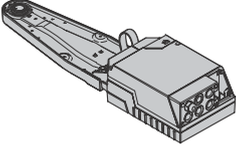
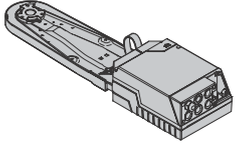
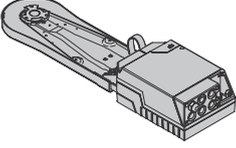
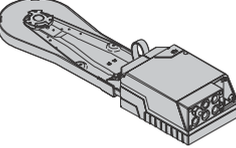
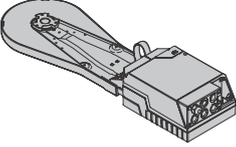


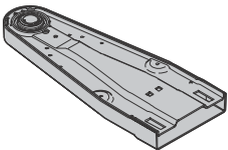
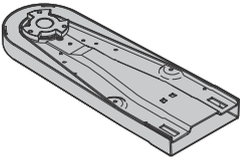
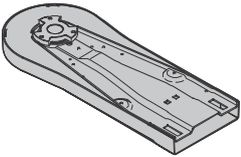
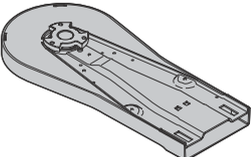
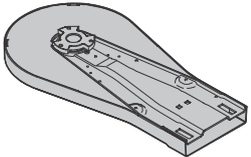
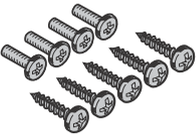
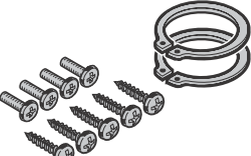
3. Industriebetriebe WA 300 S4

Artikel	Pos. Beschreibung	Produktionszeitraum	Art.-Nr.	Menge
	Hinweis: Der Netzanschlussdeckel ist bei Ersatzantrieben nicht im Lieferumfang enthalten. Bestellen Sie den Netzanschlussdeckel separat (4.22 oder 4.26).			
	3.1 Antrieb WA 300 S4 für L1, L2-Beschlag mit Kettenadapter WE i = 1,3 (Wartungsentriegelung) SE i = 1,3 (gesicherte Entriegelung)	01.07.2011 – 01.07.2011 –	636761 • 636771 •	Stück _____ _____
	3.2 Antrieb WA 300 S4 für N1-Beschlag mit Kettenadapter WE i = 2,6 (Wartungsentriegelung) SE i = 2,6 (gesicherte Entriegelung)	01.07.2011 – 01.07.2011 –	636762 • 636772 •	Stück _____ _____
	3.3 Antrieb WA 300 S4 für H4, HU4 (LH – RM ≤ 1560 mm), V6, VU6 (RM ≤ 2500 mm), N2-Beschlag mit Kettenadapter WE i = 3,6 (Wartungsentriegelung) SE i = 3,6 (gesicherte Entriegelung)	01.07.2011 – 01.07.2011 –	636763 • 636773 •	Stück _____ _____
	3.4 Antrieb WA 300 S4 für H4, HU4 (LH – RM ≥ 1560, LZ ≤ 3500), V6, VU6 (RM > 2500 mm, LZ ≤ 3500 mm) mit Kettenadapter WE i = 4,3 (Wartungsentriegelung) SE i = 4,3 (gesicherte Entriegelung) Hinweis: nicht für Tore mit Schlupftür	01.03.2013 – 01.03.2013 –	636797 • 636798 •	Stück _____ _____
	3.5 Antrieb WA 300 S4 für H4, HU4 (LH – RM > 1560 mm), V6, VU6 (RM > 2500 mm), H5, HU5, V7, VU7-Beschlag mit Kettenadapter WE i = 5,3 (Wartungsentriegelung) SE i = 5,3 (gesicherte Entriegelung)	01.07.2011 – 01.07.2011 –	636764 • 636774 •	Stück _____ _____

RM = Rastermaß = Torhöhe
 LZ = liches-Zargenmaß = Torbreite
 LH = Laufschienehöhe

BESTELLUNG	Kunden-Nr.: _____		Bestell-Nr.: _____	
	Kundenname: _____			
	Versandanschrift: _____			
	Datum und Ort: _____		Stempel und Unterschrift _____	

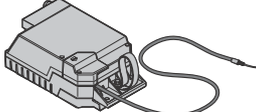
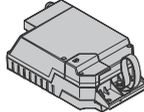
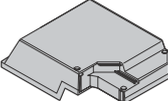
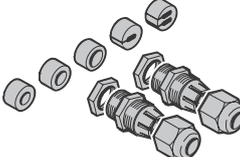
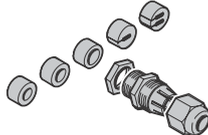
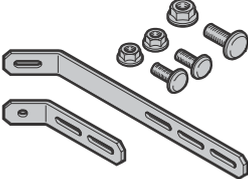
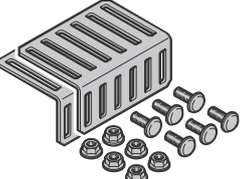
3. Industriebetriebe WA 300 S4

Artikel	Pos. Beschreibung	Produktionszeitraum	Art.-Nr.	Menge
	3.6 Kettenadapter 1 : 1,3 für L1, L2 - Beschlag	01.07.2011 –	636784 •	Stück _____
	3.7 Kettenadapter 1 : 2,6 für N1 - Beschlag	01.07.2011 –	636785 •	Stück _____
	3.8 Kettenadapter 1 : 3,6 für H4, HU4 (LH–RM ≤ 1560 mm) V6, VU6 (RM ≤ 2500 mm), N2-Beschlag	01.07.2011 –	636786 •	Stück _____
	3.9 Kettenadapter 1 : 4,3 für H4, HU4 (LH–RM ≥ 1560 mm, LZ ≤ 3500), V6, VU6 (RM > 2500 mm, LZ ≤ 3500 mm) Hinweis: nicht für Tore mit Schlupftür	01.03.2013 –	636794 •	Stück _____
	3.10 Kettenadapter 1 : 5,3 für H4, HU4 (LH–RM > 1560 mm), V6, VU6 (RM > 2500 mm), H5, HU5, V7, VU7-Beschlag	01.07.2011 –	636787 •	Stück _____
	3.11 Schraubenbeutel WA 300 S4 1:2,6/1:3,6/1:4,3/1:5,3	01.07.2011 –	4546884 •	Set _____
	3.12 Schraubenbeutel WA 300 S4 1:1,3	01.07.2011 –	4546885 •	Set _____

RM = Rastermaß = Torhöhe
 LZ = liches-Zargenmaß = Torbreite
 LH = Laufschienehöhe

BESTELLUNG	Kunden-Nr.: _____ Bestell-Nr.: _____	
	Kundenname: _____	
	Versandanschrift: _____	
	Datum und Ort: _____	Stempel und Unterschrift _____

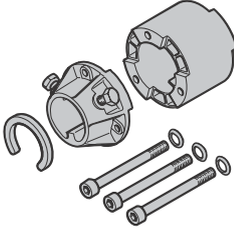
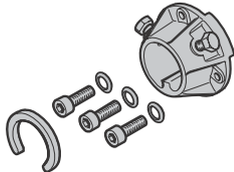
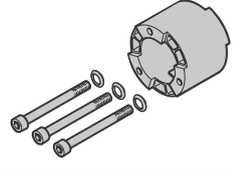
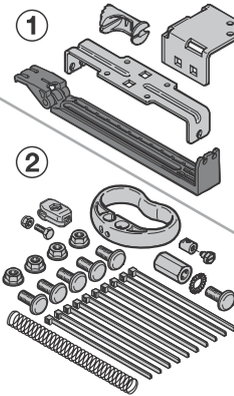
3. Industriebetriebe WA 300 S4

Artikel	Pos.	Beschreibung	Produktionszeitraum	Art.-Nr.	Menge
	3.13	WA 300 / SE ohne Kettenadapter, mit gesicherter Entriegelung	01.07.2011 –	636789 •	Stück _____
	3.14	WA 300 / WE ohne Kettenadapter, mit Wartungsentriegelung	01.07.2011 –	636788 •	Stück _____
	3.15	Antriebshaube für WA 300 S4	01.05.2015 –	636810 •	Stück _____
	3.16	Verschraubungsset für WA 300 S4 2 x M20-Verschraubung (schwarz) und diverse Dichtungen	01.07.2011 –	637759 •	Stück _____
	3.17	Verschraubungsset für WA 300 S4 1 x M20-Verschraubung (schwarz) und diverse Dichtungen	01.07.2011 –	637760 •	Stück _____
	3.18	Drehmomentstütze 2	01.10.2003 –	638076 •	Stück _____
	3.19	Drehmomentstütze 5	01.07.2011 –	638942 •	Stück _____

RM = Rastermaß = Torhöhe
 LZ = liches-Zargenmaß = Torbreite
 LH = Laufschienehöhe

BESTELLUNG	Kunden-Nr.: _____ Bestell-Nr.: _____	
	Kundenname: _____	
	Versandanschrift: _____	
	Datum und Ort: _____	Stempel und Unterschrift _____

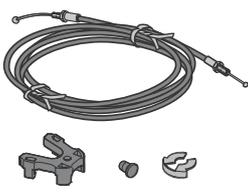
3. Industriebetriebe WA 300 S4

Artikel	Pos.	Beschreibung	Produktionszeitraum	Art.-Nr.	Menge
	3.20	Klauennabe mit Distanzstück, Schrauben und Distanz-Clip	01.07.2011 –	638948 •	Stück _____
	3.21	Klauennabe mit Schrauben und Distanz-Clip	01.07.2011 –	638947 •	Stück _____
	3.22	Distanzstück Klauennabe	01.07.2011 –	637689 •	Stück _____
	3.23	gesicherte Entriegelung WA 300 S4, Bowdenzug mit Kugel			Stück
		2000 mm	01.07.2011 –	4546615 •	_____
		3000 mm	01.07.2011 –	4546386 •	_____
		4000 mm	01.07.2011 –	4546391 •	_____
		6000 mm	01.07.2011 –	4546392 •	_____
	3.24	Zubehörbeutel SE3, WA 300 S4 für gesicherte Entriegelung			Stück
		Zubehörbeutel 1	01.07.2011 –	638931 •	_____
		Zubehörbeutel 2	01.07.2011 –	638924 •	_____

RM = Rastermaß = Torhöhe
 LZ = liches-Zargenmaß = Torbreite
 LH = Laufschienehöhe

BESTELLUNG	Kunden-Nr.: _____ Bestell-Nr.: _____	
	Kundenname: _____	
	Versandanschrift: _____	
	Datum und Ort: _____	Stempel und Unterschrift _____

3. Industriebetriebe WA 300 S4

Artikel	Pos. Beschreibung	Produktionszeitraum	Art.-Nr.	Menge
	3.25 Aufrüstsatz SE3 WE auf SE, WA 300 S4 Länge ca. 1000 mm	01.10.2011 –	637757 •	Stück _____
	3.26 Gehäuse für gesicherte Entriegelung außen mit Profilhalbzylinder (30,5 + 10 mm, Schließnase 0°) und 3 Schlüsseln Maße: (B x H x T): 83,5 x 133 x 49 mm Hinweis: nur in Verbindung mit Bowdenzug mit Kugel (Pos. 3.23), Zubehörbeutel 1 und 2, SE3 (Pos. 3.24) Wenn die gesicherte Entriegelung innen vorhanden ist, entfällt der Zubehörbeutel 1 (Pos. 3.24).	01.06.2004 –	637083 •	Stück _____

RM = Rastermaß = Torhöhe
 LZ = liches-Zargenmaß = Torbreite
 LH = Laufschienehöhe

BESTELLUNG	Kunden-Nr.: _____		Bestell-Nr.: _____	
	Kundenname: _____			
	Versandanschrift: _____			
	Datum und Ort: _____		Stempel und Unterschrift _____	