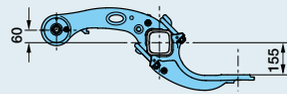
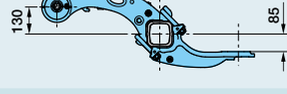
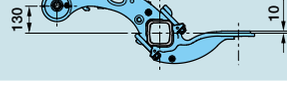


ECO Air COMPACT – Standardbaureihe mit Scheibenbremse TSB 4309 / TSB 3709

9-t-ECO Plus Lagerung / ET 120 mm

Ausführungen

Fahrhöhe (leer ohne Luft)	Stützhöhe	Ausführung
145 - 175 mm	ST = 205 mm	ACAU Sprengung H = 60 mm / Kröpfung K = 155 mm 
185 - 215 mm		ACAM Sprengung H = 60 mm / Kröpfung K = 85 mm 
240 mm		ACBM Sprengung H = 130 mm / Kröpfung K = 85 mm 
270 - 300 mm		ACBO Sprengung H = 130 mm / Kröpfung K = -10 mm 
330 - 390 mm	ST = 290 mm	

1 Luftfederbalg

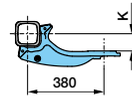
lose oder montiert

Typ	Versatz
30 / 30K	V = 20 mm
30 / 30K	V = 0 / 20 / 60 mm
36 / 36K	V = 80 mm
36	V = 45 / 80 mm
36-1	V = 45 / 80 mm

2 ABS

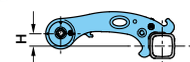


3 Balgträger [U / M / O]



Typ	Kröpfung	BPW-Nr.
U	K = 155 mm	03.244.20.02.0
M	K = 85 mm	03.244.20.03.0
O	K = -10 mm	03.244.20.04.0

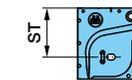
4 Führunglenker [A / B]



Typ	Sprengung	BPW-Nr.
A	H = 60 mm	03.244.20.01.0
B	H = 130 mm	03.244.20.05.0

5 Stützhöhe [ST]

lose oder montiert



ST	BPW-Nr.
205 mm	05.375.50.01.0
290 mm	05.375.50.02.0

6 Achskörper

Vierker 120 x 10 mm

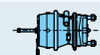
7 Radbolzen



BPW-Nr.
03.296.33.21.1

8 Bremszylinder

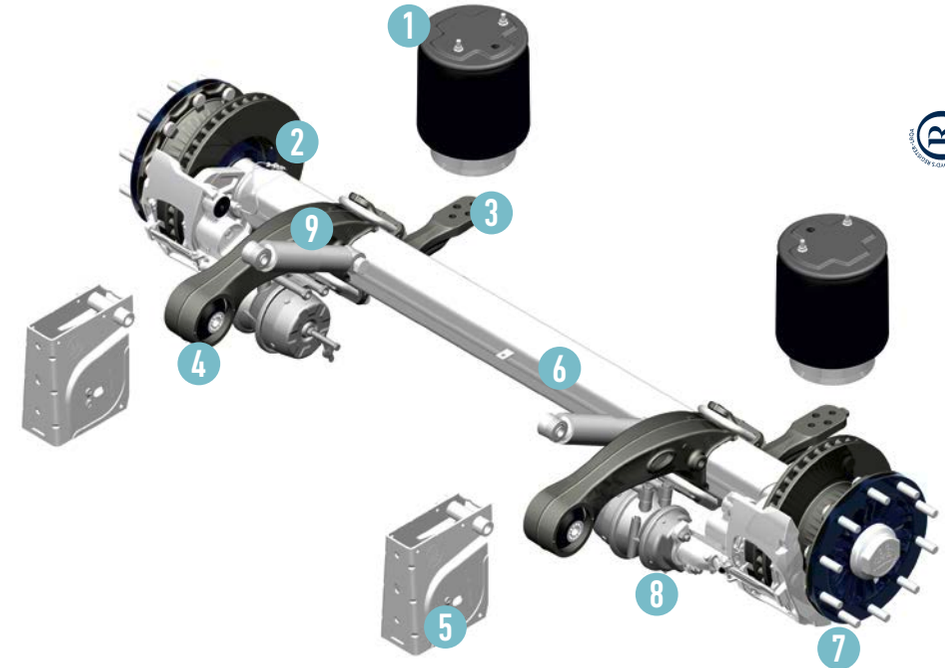
lose: alle techn. zulässigen Ausführungen
montiert: nur folgende Ausführungen

M/M	M
	
16 / 24"	16"
20 / 24"	18"
nur für TSB 4309	20"
	22"
	24"

9 Stoßdämpfer

lose oder montiert

L min. / L max.	BPW-Nr.
287 / 412 mm	02.3722.79.02
292 / 432 mm	02.3722.89.02
326 / 496 mm	02.3722.83.02
351 / 541 mm	02.3722.88.02

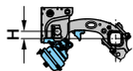


Spur / Federmitte

SP FM	TSB 4309	
	Spur (SP) 1980 mm 2010 mm 2040 mm 2095 mm 2140 mm	Federmitte (FM) 1250 / 1270 mm 1300 mm 1200 / 1250 / 1300 mm 1300 mm 1300 / 1400 mm
SP FM	TSB 3709	
	Spur (SP) 1965 mm 2010 mm 2040 mm	Federmitte (FM) 1200 / 1270 mm 1200 / 1300 mm 1200 / 1300 mm

Zweiseitenlift (lose)

05.828.32.05.0 (Sprengung H = 60 mm)
05.828.32.06.0 (Sprengung H = 130 mm)



Seitliche Achsanhebevorrichtung (lose)

05.828.32.07.0



Abdeckblech

lose oder montiert



Radmuttern

lose



Hier nicht genannte Sonderausstattung kann nicht zum Lieferumfang EAC hinzugefügt werden (z. B. Vorbereitung Reifendruckregelanlage).