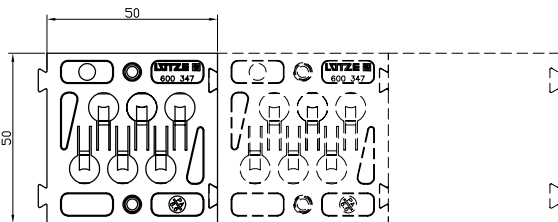


Kabelverschraubungen und Zubehör

Cablefix Steuerleitungs-Flansch (ST)



Eigenschaften

- Die Zugentlastung schließt sich automatisch beim Durchschieben des Kabels
- Ein integrierter Formgummi dichtet dabei das Kabel ab
- Zur Fehlerbehebung, Wartung oder Nachrüstung können die einzelnen Kabel durch die Federklemmung leicht gelöst und ausgetauscht werden

Technische Daten

Halogenfrei	Ja
Brennverhalten	der PA-Platte nach UL 94 V2
Temperaturbereich	-30 °C bis +70 °C
Silikonfrei	Ja
Zugentlastung	Ja
max. Blechstärke	3 mm
Durchbruch mit Standardblechlocher	46 × 46 mm

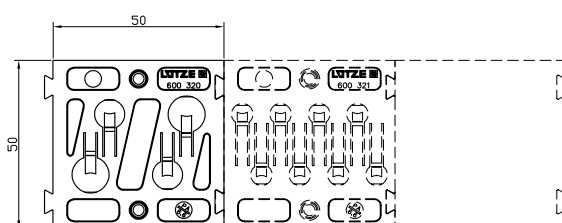
Aufbau

- Dichtung NBR60 (ölbeständig)

Art.-Nr.	Type	Maße (B×H×T)	Ausschnitt B × H	Kabelanzahl × Kabeldurchmesser	VE Stück
Cablefix Steuerleitungs-Flansch (ST)					
600347	1×ST	50,0 × 50,0 × 10,0	46 × 46	6 × 6,3 – 8,9	5
600315	2×ST	100,0 × 50,0 × 10,0	96 × 46	12 × 6,3 – 8,9	5
600316	3×ST	150,0 × 50,0 × 10,0	146 × 46	18 × 6,3 – 8,9	5

Kabelverschraubungen und Zubehör

Cablefix Bus-Flansch (B/V) + Sensor/Aktor-Flansch (S/A)



Eigenschaften

- Die Zugentlastung schließt sich automatisch beim Durchschieben des Kabels
- Ein integrierter Formgummi dichtet dabei das Kabel ab
- Zur Fehlerbehebung, Wartung oder Nachrüstung können die einzelnen Kabel durch die Federklemmung leicht gelöst und ausgetauscht werden

Technische Daten

Halogenfrei	Ja
Brennverhalten	der PA-Platte nach UL 94 V2
Temperaturbereich	-30 °C bis +70 °C
Silikonfrei	Ja
Zugentlastung	Ja
max. Blechstärke	3 mm
Durchbruch mit Standardblechlocher	46 × 46 mm

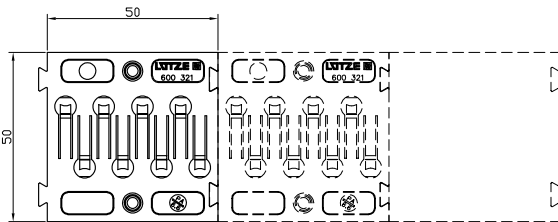
Aufbau

- Dichtung NBR60 (ölbeständig)

Art.-Nr.	Type	Maße (B×H×T)	Ausschnitt B × H	Kabelanzahl × Kabeldurchmesser	VE Stück
Cablefix Bus-Flansch (B/V) + Sensor/Aktor-Flansch (S/A)					
600320	1×B/V	50,0 × 50,0 × 10,0	46 × 46	2 × 6,1 - 8,8 + 2 × 7,8 - 10,7 mm	5
600332	1×B/V+1×S/A	100,0 × 50,0 × 10,0	96 × 46	2 × 6,1 - 8,8 + 2 × 7,8 - 10,7 + 8 × 3,8 - 6,3 mm	5
600333	1×B/V+2×S/A	150,0 × 50,0 × 10,0	146 × 46	2 × 6,1 - 8,8 + 2 × 7,8 - 10,7 + 16 × 3,8 - 6,3 mm	5
600334	1×B/V+3×S/A	200,0 × 50,0 × 10,0	196 × 46	2 × 6,1 - 8,8 + 2 × 7,8 - 10,7 + 24 × 3,8 - 6,3 mm	2
600335	1×B/V+4×S/A	250,0 × 50,0 × 10,0	246 × 46	2 × 6,1 - 8,8 + 2 × 7,8 - 10,7 + 32 × 3,8 - 6,3 mm	2
600336	1×B/V+5×S/A	300,0 × 50,0 × 10,0	296 × 46	2 × 6,1 - 8,8 + 2 × 7,8 - 10,7 + 40 × 3,8 - 6,3 mm	1
600337	1×B/V+6×S/A	350,0 × 50,0 × 10,0	346 × 46	2 × 6,1 - 8,8 + 2 × 7,8 - 10,7 + 48 × 3,8 - 6,3 mm	1

Kabelverschraubungen und Zubehör

Cablefix Sensor-/Aktor-Flansch (S/A)



Eigenschaften

- Die Zugentlastung schließt sich automatisch beim Durchschieben des Kabels
- Ein integrierter Formgummi dichtet dabei das Kabel ab
- Zur Fehlerbehebung, Wartung oder Nachrüstung können die einzelnen Kabel durch die Federklemmung leicht gelöst und ausgetauscht werden

Technische Daten

Halogenfrei	Ja
Brennverhalten	der PA-Platte nach UL 94 V2
Temperaturbereich	-30 °C bis +70 °C
Silikonfrei	Ja
Zugentlastung	Ja
max. Blechstärke	3 mm
Durchbruch mit Standardblechlocher	46 × 46 mm

Aufbau

- Dichtung NBR60 (ölbeständig)

Art.-Nr.	Type	Maße (B×H×T)	Ausschnitt B × H	Kabelanzahl × Kabeldurchmesser	VE Stück
Cablefix Sensor-/Aktor-Flansch (S/A)					
600321	1×S/A	50,0 × 50,0 × 10,0	46 × 46	8 × 3,8 - 6,3 mm	5
600322	2×S/A	100,0 × 50,0 × 10,0	96 × 46	16 × 3,8 - 6,3 mm	5
600323	3×S/A	150,0 × 50,0 × 10,0	146 × 46	24 × 3,8 - 6,3 mm	5
600324	4×S/A	200,0 × 50,0 × 10,0	196 × 46	32 × 3,8 - 6,3 mm	2
600325	5×S/A	250,0 × 50,0 × 10,0	246 × 46	40 × 3,8 - 6,3 mm	2
600326	6×S/A	300,0 × 50,0 × 10,0	296 × 46	48 × 3,8 - 6,3 mm	1
600327	7×S/A	350,0 × 50,0 × 10,0	346 × 46	56 × 3,8 - 6,3 mm	1