



Ing A.F. Baeder Ges.m.b.H.

📍 Kolpingstraße 13, 1230 Wien

☎ +43 (0)1 865 16 40

✉ sales@baeder-automotive.com

🌐 www.baeder-automotive.com

ELEKTRIK KATALOG 2026




▶ ▶ ▶ ▶ ▶ APRIL

SUPERSEAL STECKVERBINDUNGEN	01
DEUTSCH STECKVERBINDUNGEN	07
HDSCS STECKVERBINDUNGEN	11
JPT STECKVERBINDUNGEN	16
AMP STECKVERBINDUNGEN	17
STECKVERBINDUNGEN ASPÖCK	18
FAHRZEUGSPEZIFISCHE STECKVERBINDUNGEN	20
WÄRMESCHRUMPFSCHLAUCH	22
ISO STECKVERBINDUNGEN PKW	29
ISO STECKVERBINDUNGEN NKW	31
ISO STECKVERBINDUNGEN DIVERS	33
ELEKTROWENDEL	35
FAHRZEUGKABEL AUF TROMMEL	37
ELEKTROLEITUNGEN & STARTERKABEL	38
WELLROHRE PA STANDARD	39
WELLROHRE PP STANDARD	40
WELLROHRE SINUSGESCHLITZT & DUO	41
SAFE-SPIRAL	42
SAFE-WRAP	43

SUPERSEAL 1 POLIG






Art	Pol	Pins	Artikelnr.
Superseal	1 polig	weiblich	ST0605-01

Ersatzteile und Zubehör	Artikelnr.	Abbildung
Superseal Flachsteckhülse Querschnitt 1,0-1,5 mm ²	ST0407-01	
Einzelader Abdichtung	ST0416-01	
Einzelader Blindstopfen	ST0416-02	




Art	Pol	Pins	Artikelnr.
Superseal	1 polig	männlich	ST0604-01

Ersatzteile und Zubehör	Artikelnr.	Abbildung
Superseal Flachstecker Querschnitt 1,0-1,5 mm ²	ST0407-02	
Einzelader Abdichtung	ST0416-01	
Einzelader Blindstopfen	ST0416-02	

SUPERSEAL 2 POLIG



Art	Pol	Pins	Artikelnr.
Superseal	2 polig	weiblich	ST0001-01
Superseal NW 4,5			ST0004-01
Superseal NW 7,5-10			ST0005-01

Ersatzteile und Zubehör	Artikelnr.	Abbildung
Superseal Flachsteckhülse Querschnitt 1,0-1,5 mm ²	ST0407-01	
Einzelader Abdichtung	ST0416-01	
Einzelader Blindstopfen	ST0416-02	
T-Verbinder 2 polig	ST0002-02	
Gummi-Schutzkappe	ST0079-02	
Gummi-Schutzkappe gewinkelt	ST0098-02	

Art	Pol	Pins	Artikelnr.
Superseal NW 4,5	2 polig	männlich	ST0003-01
Superseal NW 7,5-10			ST0015-01

Ersatzteile und Zubehör	Artikelnr.	Abbildung
Superseal Flachstecker Querschnitt 1,0-1,5 mm ²	ST0407-01	
Einzelader Abdichtung	ST0416-01	
Blindstopfen	ST0416-02	
T-Verbinder 2 polig	ST0002-02	
Gummi-Schutzkappe	ST0079-02	
Gummi-Schutzkappe gewinkelt	ST0098-02	

Art	Pol	Pins	Artikelnr.
Superseal Set	2 polig	weiblich + männlich	ST0612-SET

Ersatzteile und Zubehör	Artikelnr.	Abbildung
Superseal Flachstecker Querschnitt 1,0-1,5 mm ²	ST0407-01	
Einzelader Abdichtung	ST0416-01	
Blindstopfen	ST0416-02	
T-Verbinder 2 polig	ST0002-02	
Gummi-Schutzkappe	ST0079-02	
Gummi-Schutzkappe gewinkelt	ST0098-02	

SUPERSEAL 3 POLIG



Art	Pol	Pins	Artikelnr.
Superseal	3 polig	weiblich	ST0006-01
Superseal NW 4,5-10			ST0082-01

Ersatzteile und Zubehör	Artikelnr.	Abbildung
Superseal Flachsteckhülse Querschnitt 1,0-1,5 mm ²	ST0407-01	
Einzelader Abdichtung	ST0416-01	
Blindstopfen	ST0416-02	
Gummi-Schutzkappe	ST0090-02	



Art	Pol	Pins	Artikelnr.
Superseal	3 polig	männlich	ST0016-01
Superseal NW 4,5-10			ST0086-01

Ersatzteile und Zubehör	Artikelnr.	Abbildung
Superseal Flachstecker Querschnitt 1,0-1,5 mm ²	ST0407-01	
Einzelader Abdichtung	ST0416-01	
Blindstopfen	ST0416-02	
Gummi-Schutzkappe	ST0090-02	

Art	Pol	Pins	Artikelnr.
Superseal Set	3 polig	weiblich+ männlich	ST0613-SET

Ersatzteile und Zubehör	Artikelnr.	Abbildung
Superseal Flachstecker Querschnitt 1,0-1,5 mm ²	ST0407-01	
Einzelader Abdichtung	ST0416-01	
Blindstopfen	ST0416-02	
Gummi-Schutzkappe	ST0090-02	

SUPERSEAL 4 POLIG



Art	Pol	Pins	Artikelnr.
Superseal	4 polig	weiblich	ST0007-01
Superseal NW 8,5-10			ST0083-01

Ersatzteile und Zubehör	Artikelnr.	Abbildung
Superseal Flachsteckhülse Querschnitt 1,0-1,5 mm ²	ST0407-01	
Einzelader Abdichtung	ST0416-01	
Einzelader Blindstopfen	ST0416-02	
Gummi-Schutzkappe	ST0091-02	



Art	Pol	Pins	Artikelnr.
Superseal	4 polig	männlich	ST0017-01
Superseal NW 8,5-10			ST0087-01

Ersatzteile und Zubehör	Artikelnr.	Abbildung
Superseal Flachstecker Querschnitt 1,0-1,5 mm ²	ST0407-01	
Einzelader Abdichtung	ST0416-01	
Einzelader Blindstopfen	ST0416-02	
Gummi-Schutzkappe	ST0091-02	



Art	Pol	Pins	Artikelnr.
Superseal Set	4 polig	weiblich+ männlich	ST0614-01

Ersatzteile und Zubehör	Artikelnr.	Abbildung
Superseal Flachstecker Querschnitt 1,0-1,5 mm ²	ST0407-01	
Einzelader Abdichtung	ST0416-01	
Einzelader Blindstopfen	ST0416-02	
Gummi-Schutzkappe	ST0091-02	

SUPERSEAL 5 POLIG



Art	Pol	Pins	Artikelnr.
Superseal	5 polig	weiblich	ST0008-01
Superseal NW 10			ST0084-01

Ersatzteile und Zubehör	Artikelnr.	Abbildung
Superseal Flachsteckhülse Querschnitt 1,0-1,5 mm ²	ST0407-01	
Einzelader Abdichtung	ST0416-01	
Einzelader Blindstopfen	ST0416-02	
Gummi-Schutzkappe	ST0091-02	



Art	Pol	Pins	Artikelnr.
Superseal	5 polig	männlich	ST0018-01
Superseal NW 10			ST0088-01

Ersatzteile und Zubehör	Artikelnr.	Abbildung
Superseal Flachstecker Querschnitt 1,0-1,5 mm ²	ST0407-01	
Einzelader Abdichtung	ST0416-01	
Einzelader Blindstopfen	ST0416-02	
Gummi-Schutzkappe	ST0091-02	



Art	Pol	Pins	Artikelnr.
Superseal Set	5 polig	weiblich+ männlich	ST0615-SET

Ersatzteile und Zubehör	Artikelnr.	Abbildung
Superseal Flachstecker Querschnitt 1,0-1,5 mm ²	ST0407-01	
Einzelader Abdichtung	ST0416-01	
Einzelader Blindstopfen	ST0416-02	
Gummi-Schutzkappe	ST0091-02	

SUPERSEAL 6 POLIG



Art	Pol	Pins	Artikelnr.
Superseal	6 polig	weiblich	ST0009-01
Superseal NW 10			ST0085-01

Ersatzteile und Zubehör	Artikelnr.	Abbildung
Superseal Flachsteckhülse Querschnitt 1,0-1,5 mm ²	ST0407-01	
Einzelader Abdichtung	ST0416-01	
Einzelader Blindstopfen	ST0416-02	
Gummi-Schutzkappe	ST0093-02	








Art	Pol	Pins	Artikelnr.
Superseal	6 polig	männlich	ST0019-01
Superseal NW 10			ST0089-01

Ersatzteile und Zubehör	Artikelnr.	Abbildung
Superseal Flachstecker Querschnitt 1,0-1,5 mm ²	ST0407-01	
Einzelader Abdichtung	ST0416-01	
Einzelader Blindstopfen	ST0416-02	
Gummi-Schutzkappe	ST0093-02	






DEUTSCH 2 POLIG



Art	Pol	Pins	Artikelnr.
Deutsch orange	2 polig	weiblich	ST0074-01
Deutsch 5 Stück			15 7002 264

Ersatzteile und Zubehör	Artikelnr.	Abbildung
DEUTSCH Rundsteckhülse Querschnitt 0,5-1,5 mm ²	ST0412-03	
DEUTSCH Rundsteckhülse Crimp Querschnitt 0,5-1,5 mm ²	ST0412-01	
Einzelleiter-Dichtstopfen	ST0413-01	
Blindstopfen	ST0024-03	
Tülle 1 Loch	15 5066 007	
Y-Stück 3x2 polig	ST0099-02	

Art	Pol	Pins	Artikelnr.
Deutsch grün	2 polig	männlich	ST0073-01
Deutsch 5 Stück			15 7002 254

Ersatzteile und Zubehör	Artikelnr.	Abbildung
DEUTSCH Rundstecker Querschnitt 0,5-1,5 mm ²	ST0412-04	
DEUTSCH Rundstecker Crimp Querschnitt 0,5-1,5 mm ²	ST0412-02	
Einzelleiter-Dichtstopfen	ST0413-01	
Blindstopfen	ST0024-03	
Tülle 1 Loch	15 5066 007	
Y-Stück 3x2 polig	ST0099-02	



DEUTSCH 3 POLIG




Art	Pol	Pins	Artikelnr.
Deutsch blau	3 polig	weiblich	ST0025-01
Deutsch orange			ST0027-01

Ersatzteile und Zubehör	Artikelnr.	Abbildung
DEUTSCH Rundsteckhülse Querschnitt 0,5-1,5 mm ²	ST0412-03	
DEUTSCH Rundsteckhülse Crimp Querschnitt 0,5-1,5 mm ²	ST0412-01	
Einzelleiter-Dichtstopfen	ST0413-01	
Blindstopfen	ST0024-03	
Tülle 1 Loch	15 5066 007	





Art	Pol	Pins	Artikelnr.
Deutsch blau	3 polig	männlich	ST0026-01
Deutsch grün			ST0028-01

Ersatzteile und Zubehör	Artikelnr.	Abbildung
DEUTSCH Rundstecker Querschnitt 0,5-1,5 mm ²	ST0412-04	
DEUTSCH Rundstecker Crimp Querschnitt 0,5-1,5 mm ²	ST0412-02	
Einzelleiter-Dichtstopfen	ST0413-01	
Blindstopfen	ST0024-03	
Tülle 1 Loch	15 5066 007	

DEUTSCH 4 POLIG



Art	Pol	Pins	Artikelnr.
Deutsch orange	4 polig	weiblich	ST0020-01

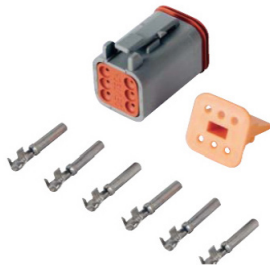
Ersatzteile und Zubehör	Artikelnr.	Abbildung
DEUTSCH Rundsteckhülse Querschnitt 0,5-1,5 mm ²	ST0412-03	
DEUTSCH Rundsteckhülse Crimp Querschnitt 0,5-1,5 mm ²	ST0412-01	
Einzelleiter-Dichtstopfen	ST0413-01	
Blindstopfen	ST0024-03	
Tülle 1 Loch	15 5066 007	






Art	Pol	Pins	Artikelnr.
Deutsch grün	4 polig	männlich	ST0021-01





Ersatzteile und Zubehör	Artikelnr.	Abbildung
DEUTSCH Rundstecker Querschnitt 0,5-1,5 mm ²	ST0412-04	
DEUTSCH Rundstecker Crimp Querschnitt 0,5-1,5 mm ²	ST0412-02	
Einzelleiter-Dichtstopfen	ST0413-01	
Blindstopfen	ST0024-03	
Tülle 1 Loch	15 5066 007	

DEUTSCH 6 POLIG







Art	Pol	Pins	Artikelnr.
Deutsch orange	6 polig	weiblich	ST0022-01
Ersatzteile und Zubehör		Artikelnr.	Abbildung
DEUTSCH Rundsteckhülse Querschnitt 0,5-1,5 mm ²		ST0412-03	
DEUTSCH Rundsteckhülse Crimp Querschnitt 0,5-1,5 mm ²		ST0412-01	
Einzelleiter-Dichtstopfen		ST0413-01	
Blindstopfen		ST0024-03	
Tülle 1 Loch		15 5066 007	

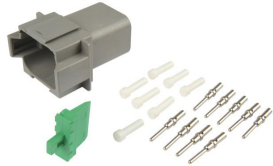


Art	Pol	Pins	Artikelnr.
Deutsch grün	6 polig	männlich	ST0023-01
Ersatzteile und Zubehör		Artikelnr.	Abbildung
DEUTSCH Rundstecker Querschnitt 0,5-1,5 mm ²		ST0412-04	
DEUTSCH Rundstecker Crimp Querschnitt 0,5-1,5 mm ²		ST0412-02	
Einzelleiter-Dichtstopfen		ST0413-01	
Blindstopfen		ST0024-03	
Tülle 1 Loch		15 5066 007	

DEUTSCH 8 POLIG



Art	Pol	Pins	Artikelnr.
Deutsch orange	8 polig	weiblich	ST0095-01
Ersatzteile und Zubehör		Artikelnr.	Abbildung
DEUTSCH Rundsteckhülse Querschnitt 0,5-1,5 mm ²		ST0412-03	
DEUTSCH Rundsteckhülse Crimp Querschnitt 0,5-1,5 mm ²		ST0412-01	
Einzelleiter-Dichtstopfen		ST0413-01	
Blindstopfen		ST0024-03	
Tülle 1 Loch		15 5066 007	



Art	Pol	Pins	Artikelnr.
Deutsch grün	8 polig	männlich	ST0096-01

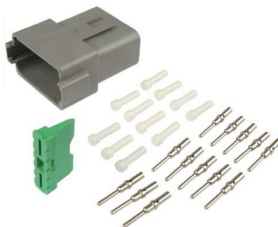
Ersatzteile und Zubehör	Artikelnr.	Abbildung
DEUTSCH Rundstecker Querschnitt 0,5-1,5 mm ²	ST0412-04	
DEUTSCH Rundstecker Crimp Querschnitt 0,5-1,5 mm ²	ST0412-02	
Einzelleiter-Dichtstopfen	ST0413-01	
Blindstopfen	ST0024-03	
Tülle 1 Loch	15 5066 007	

DEUTSCH 12 POLIG



Art	Pol	Pins	Artikelnr.
Deutsch orange	12 polig	weiblich	ST0602-01

Ersatzteile und Zubehör	Artikelnr.	Abbildung
DEUTSCH Rundsteckhülse Querschnitt 0,5-1,5 mm ²	ST0412-03	
DEUTSCH Rundsteckhülse Crimp Querschnitt 0,5-1,5 mm ²	ST0412-01	
Einzelleiter-Dichtstopfen	ST0413-01	
Blindstopfen	ST0024-03	
Tülle 1 Loch	15 5066 007	











Art	Pol	Pins	Artikelnr.
Deutsch grün	12 polig	männlich	ST0603-01

Ersatzteile und Zubehör	Artikelnr.	Abbildung
DEUTSCH Rundstecker Querschnitt 0,5-1,5 mm ²	ST0412-04	
DEUTSCH Rundstecker Crimp Querschnitt 0,5-1,5 mm ²	ST0412-02	
Einzelleiter-Dichtstopfen	ST0413-01	
Blindstopfen	ST0024-03	
Tülle 1 Loch	15 5066 007	

HDSCS 2 POLIG











Art	Fahrzeug	Pol	Pins	Artikelnr.
HDSCS 90° MCP 1,5K	Volvo	2 polig	weiblich	ST0620-01
HDSCS 90° MCP 2,8K	Scania			ST0622-01
HDSCS 180° MCP 1,5K	Volvo			ST0621-01
HDSCS 180° MCP 2,8K	Scania			ST0623-01

Ersatzteile und Zubehör	Artikelnr.	Abbildung
HDSCS Flachsteckhülse verzinkt MCP 1,5 Querschnitt 1,0-1,5 mm ²	ST0409-01	
HDSCS Flachsteckhülse verzinkt MCP 2,8 Querschnitt 1,0-2,5 mm ²	ST0409-02	
Einzelader Dichtstopfen ELB Querschnitt 5 mm	ST0418-04	
Einzelader Dichtstopfen ELB 2,8 Querschnitt 1,0-1,5 mm	ST0418-03	
Einzelader Dichtstopfen ELB 3,6 Querschnitt 1,0-1,5 mm	ST0418-01	
Einzelader Dichtstopfen ELB 5,2 Querschnitt 1,0-2,5 mm	ST0419-01	
Einzelader Blindstopfen ELB 3,6 Querschnitt 1,0-1,5 mm	ST0418-02	
Einzelader Blindstopfen ELB 5,2 Querschnitt 1,0-2,5 mm	ST0419-02	

HDSCS 3 POLIG











Art	Fahrzeug	Pol	Pins	Artikelnr.
HDSCS 90° MCP 1,5K NW 8,5	Volvo, MAN Mercedes	3 polig	weiblich	ST0624-01
HDSCS 90° MCP 1,5K NW 8,5	Mercedes			ST0626-01
HDSCS 180° MCP 1,5K NW 8,5	Volvo, Mercedes			ST0627-01
HDSCS 180° MCP 2,8K NW 8,5	Mercedes			ST0625-01

Ersatzteile und Zubehör	Artikelnr.	Abbildung
HDSCS Flachsteckhülse verzinkt MCP 1,5 Querschnitt 1,0-1,5 mm ²	ST0409-01	
HDSCS Flachsteckhülse verzinkt MCP 2,8 Querschnitt 1,0-2,5 mm ²	ST0409-02	
Einzelader Dichtstopfen ELB Querschnitt 5 mm	ST0418-04	
Einzelader Dichtstopfen ELB 2,8 Querschnitt 1,0-1,5 mm	ST0418-03	
Einzelader Dichtstopfen ELB 3,6 Querschnitt 1,0-1,5 mm	ST0418-01	
Einzelader Dichtstopfen ELB 5,2 Querschnitt 1,0-2,5 mm	ST0419-01	
Einzelader Blindstopfen ELB 3,6 Querschnitt 1,0-1,5 mm	ST0418-02	
Einzelader Blindstopfen ELB 5,2 Querschnitt 1,0-2,5 mm	ST0419-02	

HDSCS 4 POLIG











Art	Fahrzeug	Pol	Pins	Artikelnr.
HDSCS 90° MCP 2,8K NW 8,5	Mercedes, Scania	4 polig	weiblich	ST0628-01
HDSCS 90° MCP 2,8K NW 8,5	DAF			ST0631-01
HDSCS 180° MCP 2,8K NW 8,5	Mercedes			ST0629-01
HDSCS 180° MCP 2,8K NW 8,5	Mercedes			ST0630-01

Ersatzteile und Zubehör	Artikelnr.	Abbildung
HDSCS Flachsteckhülse verzinkt MCP 1,5 Querschnitt 1,0-1,5 mm ²	ST0409-01	
HDSCS Flachsteckhülse verzinkt MCP 2,8 Querschnitt 1,0-2,5 mm ²	ST0409-02	
Einzelader Dichtstopfen ELB Querschnitt 5 mm	ST0418-04	
Einzelader Dichtstopfen ELB 2,8 Querschnitt 1,0-1,5 mm	ST0418-03	
Einzelader Dichtstopfen ELB 3,6 Querschnitt 1,0-1,5 mm	ST0418-01	
Einzelader Dichtstopfen ELB 5,2 Querschnitt 1,0-2,5 mm	ST0419-01	
Einzelader Blindstopfen ELB 3,6 Querschnitt 1,0-1,5 mm	ST0418-02	
Einzelader Blindstopfen ELB 5,2 Querschnitt 1,0-2,5 mm	ST0419-02	

HDSCS 6 POLIG











Art	Fahrzeug	Pol	Pins	Artikelnr.
HDSCS 90° MCP 1,5K	DAF, Volvo, Renault	6 polig	weiblich	ST0634-01
HDSCS 90° MCP 1,5K NW 8,5				ST0633-01
HDSCS 180° MCP 1,5K NW				ST0635-01
HDSCS 180° MCP 1,5K NW 8,5				ST0632-01

Ersatzteile und Zubehör	Artikelnr.	Abbildung
HDSCS Flachsteckhülse verzinkt MCP 1,5 Querschnitt 1,0-1,5 mm ²	ST0409-01	
HDSCS Flachsteckhülse verzinkt MCP 2,8 Querschnitt 1,0-2,5 mm ²	ST0409-02	
Einzelader Dichtstopfen ELB Querschnitt 5 mm	ST0418-04	
Einzelader Dichtstopfen ELB 2,8 Querschnitt 1,0-1,5 mm	ST0418-03	
Einzelader Dichtstopfen ELB 3,6 Querschnitt 1,0-1,5 mm	ST0418-01	
Einzelader Dichtstopfen ELB 5,2 Querschnitt 1,0-2,5 mm	ST0419-01	
Einzelader Blindstopfen ELB 3,6 Querschnitt 1,0-1,5 mm	ST0418-02	
Einzelader Blindstopfen ELB 5,2 Querschnitt 1,0-2,5 mm	ST0419-02	

HDSCS 7 POLIG











Art	Fahrzeug	Pol	Pins	Artikelnr.
HDSCS 90° MCP 1,5/2,8K	DAF, Mercedes	7 polig	weiblich	ST0080-01
HDSCS 180° MCP 1,5/2,8K				ST0637-01
HDSCS 180° MCP 1,5/2,8K	Mercedes		männlich	ST0638-01

Ersatzteile und Zubehör	Artikelnr.	Abbildung
HDSCS Flachsteckhülse verzinkt MCP 1,5 Querschnitt 1,0-1,5 mm ²	ST0409-01	
HDSCS Flachsteckhülse verzinkt MCP 2,8 Querschnitt 1,0-2,5 mm ²	ST0409-02	
Einzelader Dichtstopfen ELB Querschnitt 5 mm	ST0418-04	
Einzelader Dichtstopfen ELB 2,8 Querschnitt 1,0-1,5 mm	ST0418-03	
Einzelader Dichtstopfen ELB 3,6 Querschnitt 1,0-1,5 mm	ST0418-01	
Einzelader Dichtstopfen ELB 5,2 Querschnitt 1,0-2,5 mm	ST0419-01	
Einzelader Blindstopfen ELB 3,6 Querschnitt 1,0-1,5 mm	ST0418-02	
Einzelader Blindstopfen ELB 5,2 Querschnitt 1,0-2,5 mm	ST0419-02	

HDSCS 8 POLIG











Art	Fahrzeug	Pol	Pins	Artikelnr.
HDSCS 90° MCP 1,5K	DAF	8 polig	weiblich	ST0077-01
HDSCS 180° MCP 1,5K				ST0076-01
HDSCS 180° MCP 1,5K			männlich	ST0078-01

Ersatzteile und Zubehör	Artikelnr.	Abbildung
HDSCS Flachsteckhülse verzinkt MCP 1,5 Querschnitt 1,0-1,5 mm ²	ST0409-01	
HDSCS Flachsteckhülse verzinkt MCP 2,8 Querschnitt 1,0-2,5 mm ²	ST0409-02	
Einzelader Dichtstopfen ELB Querschnitt 5 mm	ST0418-04	
Einzelader Dichtstopfen ELB 2,8 Querschnitt 1,0-1,5 mm	ST0418-03	
Einzelader Dichtstopfen ELB 3,6 Querschnitt 1,0-1,5 mm	ST0418-01	
Einzelader Dichtstopfen ELB 5,2 Querschnitt 1,0-2,5 mm	ST0419-01	
Einzelader Blindstopfen ELB 3,6 Querschnitt 1,0-1,5 mm	ST0418-02	
Einzelader Blindstopfen ELB 5,2 Querschnitt 1,0-2,5 mm	ST0419-02	

HDSCS 10 POLIG











Art	Fahrzeug	Pol	Pins	Artikelnr.
HDSCS 90° MCP 1,5/2,8K	MAN	10 polig	weiblich	ST0639-01

Ersatzteile und Zubehör	Artikelnr.	Abbildung
HDSCS Flachsteckhülse verzinkt MCP 1,5 Querschnitt 1,0-1,5 mm ²	ST0409-01	
HDSCS Flachsteckhülse verzinkt MCP 2,8 Querschnitt 1,0-2,5 mm ²	ST0409-02	
Einzelader Dichtstopfen ELB Querschnitt 5 mm	ST0418-04	
Einzelader Dichtstopfen ELB 2,8 Querschnitt 1,0-1,5 mm	ST0418-03	
Einzelader Dichtstopfen ELB 3,6 Querschnitt 1,0-1,5 mm	ST0418-01	
Einzelader Dichtstopfen ELB 5,2 Querschnitt 1,0-2,5 mm	ST0419-01	
Einzelader Blindstopfen ELB 3,6 Querschnitt 1,0-1,5 mm	ST0418-02	
Einzelader Blindstopfen ELB 5,2 Querschnitt 1,0-2,5 mm	ST0419-02	

HDSCS 12 POLIG











Art	Fahrzeug	Pol	Pins	Artikelnr.
HDSCS 90° MCP 1,5K	DAF	12 polig	weiblich	ST0640-01
HDSCS 180° MCP 1,5K				ST0641-01

Ersatzteile und Zubehör	Artikelnr.	Abbildung
HDSCS Flachsteckhülse verzinkt MCP 1,5 Querschnitt 1,0-1,5 mm ²	ST0409-01	
HDSCS Flachsteckhülse verzinkt MCP 2,8 Querschnitt 1,0-2,5 mm ²	ST0409-02	
Einzelader Dichtstopfen ELB Querschnitt 5 mm	ST0418-04	
Einzelader Dichtstopfen ELB 2,8 Querschnitt 1,0-1,5 mm	ST0418-03	
Einzelader Dichtstopfen ELB 3,6 Querschnitt 1,0-1,5 mm	ST0418-01	
Einzelader Dichtstopfen ELB 5,2 Querschnitt 1,0-2,5 mm	ST0419-01	
Einzelader Blindstopfen ELB 3,6 Querschnitt 1,0-1,5 mm	ST0418-02	
Einzelader Blindstopfen ELB 5,2 Querschnitt 1,0-2,5 mm	ST0419-02	

HDSCS 16 POLIG



Art	Fahrzeug	Pol	Pins	Artikelnr.
HDSCS 90° MCP 1,5/2,8K	Volvo	16 polig	weiblich	ST0643-01
HDSCS 180° MCP 1,5/2,8K				ST0642-01

Ersatzteile und Zubehör	Artikelnr.	Abbildung
HDSCS Flachsteckhülse verzinkt MCP 1,5 Querschnitt 1,0-1,5 mm ²	ST0409-01	
HDSCS Flachsteckhülse verzinkt MCP 2,8 Querschnitt 1,0-2,5 mm ²	ST0409-02	
Einzelader Dichtstopfen ELB Querschnitt 5 mm	ST0418-04	
Einzelader Dichtstopfen ELB 2,8 Querschnitt 1,0-1,5 mm	ST0418-03	
Einzelader Dichtstopfen ELB 3,6 Querschnitt 1,0-1,5 mm	ST0418-01	
Einzelader Dichtstopfen ELB 5,2 Querschnitt 1,0-2,5 mm	ST0419-01	
Einzelader Blindstopfen ELB 3,6 Querschnitt 1,0-1,5 mm	ST0418-02	
Einzelader Blindstopfen ELB 5,2 Querschnitt 1,0-2,5 mm	ST0419-02	

JPT 2 POLIG



Art	Pol	Pins	NW	Artikelnr.
JPT 2PK1 für SML	2 polig	weiblich	-	ST0067-01
JPT 2PK2			-	ST0070-01
JPT, 180°			NW4,5 od. Kabel 6 mm	ST0068-01
JPT 2PK1 Renault			NW10	ST0069-01

Ersatzteile und Zubehör	Artikelnr.	Abbildung
JPT Flachsteckhülse verzinkt Querschnitt 0,5-1,0 mm ²	ST0410-01	
Einzelader Dichtstopfen JPT Querschnitt 0,35-1,0 mm ²	ST0417-01	
Einzelader Dichtstopfen JPT Querschnitt 0,5-1,5 mm ²	ST0417-02	
Einzelader Blindstopfen JPT	ST0417-03	



Art	Pol	Pins	NW	Artikelnr.
2JPT1 Reparatur Kit	2 polig	männlich	-	ST0094-01

Ersatzteile und Zubehör	Artikelnr.	Abbildung
JPT Flachsteckhülse verzinkt Querschnitt 0,5-1,0 mm ²	ST0410-01	
Einzelader Dichtstopfen JPT Querschnitt 0,35-1,0 mm ²	ST0417-01	
Einzelader Dichtstopfen JPT Querschnitt 0,5-1,5 mm ²	ST0417-02	
Einzelader Blindstopfen JPT	ST0417-03	

JPT 3 POLIG



Art	Pol	Pins	NW	Artikelnr.
JPT 2PK2 für DAF, Nebelscheinwerfer	3 polig	weiblich	-	ST0071-01
JPT 3PK1 für DAF, Renault, SML			-	ST0072-01

Ersatzteile und Zubehör	Artikelnr.	Abbildung
JPT Flachsteckhülse verzinkt Querschnitt 0,5-1,0 mm ²	ST0410-01	
Einzelader Dichtstopfen JPT Querschnitt 0,35-1,0 mm ²	ST0417-01	
Einzelader Dichtstopfen JPT Querschnitt 0,5-1,5 mm ²	ST0417-02	
Einzelader Blindstopfen JPT	ST0417-03	

AMP 4 POLIG



Art	Pol	Pins	NW/Kabel	Artikelnr.
AMP, 90°	4 polig	weiblich	NW8,5	ST0048-01
AMP, 90°			Ø 5 mm	ST0049-01
AMP, 180°			NW8,5	ST0050-01
AMP, 180°			Ø 5-12 mm	ST0051-01

Art	Pol	Pins	NW/Kabel	Artikelnr.
AMP, 180°	4polig	männlich	NW8,5	ST0036-01

AMP 7 POLIG



Art	Pol	Pins	NW/Kabel	Artikelnr.
AMP, 90° MB Actros, Axor	7 polig	weiblich	NW8,5	ST0030-01
AMP, 90° Renault, Volvo, DAF LF, Iveco			NW10	ST0029-01
AMP, 90° Sprinter, VW, Crafter			Ø 5 mm	ST0034-01
AMP, 180° MB Actros, Axor			NW8,5	ST0032-01
AMP, 180° Renault, Volvo, DAF LF			NW10	ST0031-01
AMP, 180° Scania			Ø 5-12 mm	ST0033-01

Ersatzteile und Zubehör	Artikelnr.	Abbildung
AMP Flachsteckhülse 7 pol. Querschnitt 1-2,5 mm ²	ST0408-01	

Art	Pol	Pins	NW/Kabel	Artikelnr.
AMP, 90°	7 polig	männlich	NW8,5	ST0036-01
			NW10	ST0035-01
			Ø 5 mm	ST0039-01
AMP, 180°			NW8,5	ST0038-01
			NW10	ST0037-01

ASS1



Art	Eigenschaft	Artikelnr.
ASS1	Anschlussstück Unipoint 1-fach Tülle	15 5624 014
	Anschlussstück Unipoint 2-fach Tülle	15 5624 024

ASS1/ASS2



Art	Farbe	Pol	Pins	Artikelnr.
ASS1/ASS2	gelb/grün/schwarz	2 polig	weiblich	13 5626 401
			männlich	13 5625 991
	gelb/grün/schwarz/weiß	7 polig	weiblich	13 5626 631
			männlich	13 5625 981

ASS3



Art	Farbe	Pol	Pins	Artikelnr.
ASS3	schwarz	3 polig	weiblich	13 0322 281
			männlich	13 0332 281
	schwarz	17 polig	weiblich	13 1722 001
			männlich	13 1732 001
ASS3 Schmitz	schwarz	17 polig	weiblich	13 1720 005

Ersatzteile und Zubehör	Artikelnr.	Abbildung
ASS3 3 pol. Blindstopfen	13 0320 004	
ASS3 17 pol. Buchse Blindstopfen	13 1720 027	
ASS3 17 pol. Stift Blindstopfen	13 1730 027	

BAJONETT VERBINDER



Art	Farbe	Pol	Pins	Artikelnr.
Bajonett	schwarz	2 polig	weiblich	13 0246 004
			männlich	13 0236 004
	gelb/grün	5 polig	weiblich	13 0521 104
	schwarz		männlich	13 0536 044
Bajonett mit 1-fach und 2-fach Tülle	gelb/grün	8 polig	weiblich	15 0821 524
	schwarz		männlich	13 0828 034
			männlich	13 0838 054
Bajonett	schwarz	15 polig	weiblich	13 1540 004
			männlich	13 1530 004
Bajonett Anschlussstück Flatpoint I				15 2122 104

2 POLIG



Art	Pol	Pins	NW/Kabel	Artikelnr.
MAN, SML	2 polig	weiblich	NW4,5-8,5	ST0053-01
MAN, TGA, TGL, SML			NW4,5	ST0057-01
MAN, TGA, TGL, Blinker			-	ST0060-01
Volvo, 45°			NW8,5	ST0066-01
Volvo, seitliche Blinkleuchte			-	ST0056-01
Scania			NW7,5	ST0065-01
MB Actros, Atega			-	ST0064-01
Delphi	-	ST0600-01		



Art	Pol	Pins	NW/Kabel	Artikelnr.
MAN, SML	2 polig	männlich	NW4,5-8,5	ST0054-01
MAN, TGA, TGL, Blinker			-	ST0059-01
MAN, F2000, Blinker			-	ST0055-01
MB, Scania, Volvo			NW8,5	ST0097-01
Delphi			-	ST0601-01



Art	Pol	Artikelnr.
Adapter Y-Stück	2 polig	ST0075-02
Adapter		ST0058-02

3 POLIG



Art	Pol	Pins	Artikelnr.
MAN	3 polig	weiblich	ST0610-01
Iveco			ST0047-01

Art	Pol	Pins	Artikelnr.
MAN	3 polig	männlich	ST0611-01

4 POLIG



Art	Pol	Pins	Artikelnr.
MAN	4 polig	weiblich	ST0052-01
MAN, TGA, TGL, linker Blinker + H4			ST0061-01

Art	Pol	Pins	Artikelnr.
MAN, TGA, TGL	4 polig	männlich	ST0063-01

Art	Pol	Artikelnr.
Adapter	4 polig	ST0062-02

7 POLIG



Art	Pol	Pins	NW/Kabel	Artikelnr.
MAN, TGA, TGL	7 polig	weiblich	NW8,5	ST0041-01
DAF XF 95, 105 2001, 90°			Ø 11 mm	ST0042-01

8 POLIG



Art	Pol	Pins	Artikelnr.
MB Atego, F2000, DAF 65, 75, 85	8 polig	weiblich	ST0045-01
Ford Transit, grau			ST607-01
Ford Transit, schwarz			ST609-01

Art	Pol	Pins	Artikelnr.
DAF XF 1995-2000	8 polig	männlich	ST0044-01
Ford Transit, grau			ST606-01
Ford Transit, schwarz			ST608-01

10 POLIG



Art	Pol	Pins	Artikelnr.
Iveco	10 polig	weiblich	ST0046-01

RUNDSTECKHÜLSEN



Ø	Querschnitt	Farbe	Artikelnr.
4 mm	0,5 - 1 mm ²	rot	ST0400-01
	1,5 - 2,5 mm ²	blau	ST0400-03
5 mm	4 - 6 mm ²	gelb	ST0400-05

DIVERSE RUNDSTECKHÜLSEN



Ø	Querschnitt	Eigenschaft	Artikelnr.
2,1 mm	0,5 - 2,1 mm ²	vorverzinnt	ST0406-01
1,5 mm	0,5 - 1,5 mm ²	für Deutsch Stecker	ST0412-01
-			ST0412-03

RUNDSTECKER



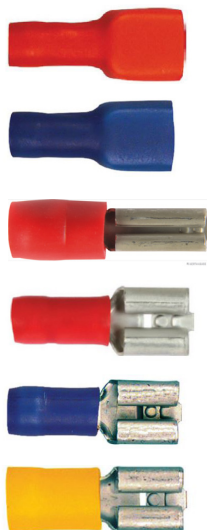
Ø	Querschnitt	Farbe	Artikelnr.
4 mm	0,5 - 1 mm ²	rot	ST0400-02
	1,5 - 2,5 mm ²	blau	ST0400-04
5 mm	4 - 6 mm ²	gelb	ST0400-06

DIVERSE RUNDSTECKER



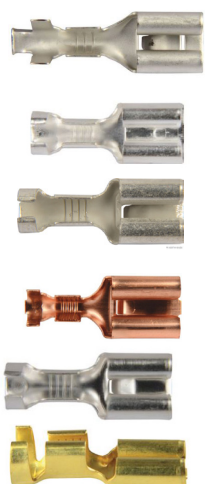
Ø	Querschnitt	Eigenschaft	Artikelnr.
1,5 mm	0,5 - 1 mm ²	verzinnt	ST0411-01
	1 - 2,5 mm ²		ST0411-02
	0,5 - 1,5 mm ²	für Deutsch Stecker	ST0412-02
2,1 mm	0,5 - 2,1 mm ²	vorverzinnt	ST0406-02
-	0,5 - 1,5 mm ²	für Deutsch Stecker	ST0412-04

FLACHSTECKHÜLSE



	Querschnitt	Farbe	Artikelnr.
6,3 x 0,8 mm	0,5 - 1 mm ²	rot	ST0401-09
	1,5 - 2,5 mm ²	blau	ST0401-10
	Querschnitt	Farbe	Artikelnr.
2,8 x 0,5 mm	0,5 - 1 mm ²	rot	ST0423-01
		blau	ST0401-01
6,3 x 0,8 mm	1,5 - 2,5 mm ²	blau	ST0401-03
	4 - 6 mm ²	gelb	ST0401-05

FLACHSTECKHÜLSEN MIT RASTNASE



Eigenschaft	Querschnitt	Artikelnr.	
verzinkt mit Rastnase	4,8 x 0,8 mm	ST0402-10	
	6,3 x 0,8 mm	0,5 - 1 mm ²	ST0402-01
		1,5 - 2,5 mm ²	ST0402-12
vorverzinkt mit Rastnase	9,5 x 1,2 mm	4 - 6 mm ²	ST0402-09
versilbert mit Rastnase	6,3 x 0,8 mm	1,5 - 2,5 mm ²	ST0402-03
blank mit Rastnase		4 - 6 mm ²	ST0402-05

DIVERSE FLACHSTECKHÜLSEN

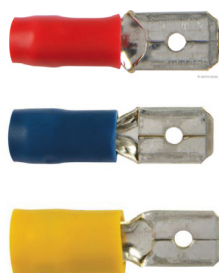


Eigenschaft	Querschnitt	Artikelnr.	
verzinkt	2,8 x 0,8 mm	0,5 - 0,75 mm ²	ST0402-11
isoliert, rot schrumpfbar	6,3 x 0,8 mm	1,5 mm ²	ST0420-01
für Superseal	-	1 - 1,5 mm ²	ST0407-01
für HDSCS	-	1 - 1,5 mm ²	ST0409-01
		1 - 2,5 mm ²	ST0409-02
für JPT	-	0,5 - 1 mm ²	ST0410-01
für AMP Heck- leuchte	-	1,5 - 2,5 mm ²	ST0408-01

FLACHSTECKER

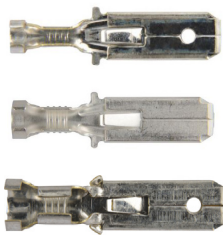


	Querschnitt	Farbe	Artikelnr.
6,3 x 0,8 mm	0,5 - 1 mm ²	rot	ST0401-07
	1,5 - 2,5 mm ²	blau	ST0401-08



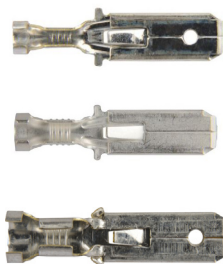
	Querschnitt	Farbe	Artikelnr.
6,3 x 0,8 mm	0,5 - 1 mm ²	rot	ST0401-02
	1,5 - 2,5 mm ²	blau	ST0401-04
	4 - 6 mm ²	gelb	ST0401-06

FLACHSTECKER MIT RASTNASE



Eigenschaft	Ø	Querschnitt	Artikelnr.
verzinkt mit Rastnase	6,3 x 0,8 mm	0,5 - 1 mm ²	ST0402-02
versilbert mit Rastnase		1,5 - 2,5 mm ²	ST0402-04
verzinkt mit Rastnase		4 - 6 mm ²	ST0402-06

DIVERSE FLACHSTECKER



Eigenschaft	Ø	Querschnitt	Artikelnr.
für Superseal	-	1 - 1,5 mm ²	ST0407-02
für HDSCS verzinkt		1 - 1,5 mm ²	ST0409-03
		1 - 2,5 mm ²	ST0409-04

ISOLIERTÜLLEN



Steckerausführung	Steckbreite	Länge	Querschnitt	Artikelnr.
für Flachsteckhülse DIN/ISO 46247-3	6,3 mm	25 mm	1,5 mm ²	ST0404-01
für Flachstecker DIN/ISO 46248-3		22,8 mm		ST0404-02

STECKVERTEILER FLACHSTECKER



Steckerausführung	Querschnitt	Artikelnr.
Steckverteiler Flachsteckhülse verzinkt	6,3 x 0,8 mm	1,5 - 2,5 mm ²
Steckverteiler Flachstecker und -hülse		-

Steckerausführung	Pole	Steckbreite	Maße	Artikelnr.
Flachstecker	2 polig	6,3 mm	50 mm	ST0403-02
	3 polig		54 x 21 mm	ST0403-01

Steckerausführung	Pole	Steckbreite	Artikelnr.
Flachsteckerleiste U-Form	4 polig	6,3 mm	ST0403-03
	6 polig		ST0403-04
Massestern rund	8 polig		ST0403-05

STECKANORDNUNG FÜR FLACHSTECKHÜLSEN



Steckerausführung	Pole	Steckbreite	Artikelnr.
Steckanordnung für Flachsteckhülsen	2 polig	6,3 mm	ST0404-03
	3 polig		ST0404-05
	4 polig		ST0404-07
	6 polig		ST0404-09
	8 polig		ST0403-11

STECKANORDNUNG FÜR FLACHSTECKER



Steckerausführung	Pole	Steckbreite	Artikelnr.
Steckanordnung für Flachstecker	2 polig	6,3 mm	ST0404-04
	3 polig		ST0404-06
	4 polig		ST0404-08
	6 polig		ST0404-10
	8 polig		ST0403-12

CRIMPKONTAKT BUCHSE



Steckerausführung	Version	Länge	Querschnitt	Artikelnr.
für 15, 13, 7 polige Verbinder	Buchse	25 mm	1,5 mm ²	ST0415-01
		22,8 mm	4,5 mm ²	ST0415-03
		2,5 mm ²	ST0415-02	
für 15, 13, polige Verbinder			6 mm ²	ST0415-04
für 7 polige Verbinder				

CRIMPKONTAKT STECKER



Steckerausführung	Version	Länge	Querschnitt	Artikelnr.
für 15, 13, 7 polige Verbinder	Stecker	25 mm	1,5 mm ²	ST0414-01
für 15, 7 polige Verbinder		22,8 mm	2,5 mm ²	ST0414-02
			4 mm ²	ST0414-03
für 7 polige Verbinder			6 mm ²	ST0414-04

STECKKONTAKT NATO



Steckerausführung	Version	Querschnitt	Artikelnr.
Natokontakt		35 mm ²	ST0421-01
			ST0422-01

EINZELADER ABDICHTUNGEN



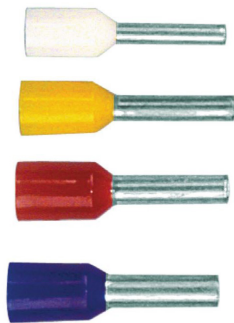
Steckerausführung	Querschnitt	Artikelnr.
Superseal	1 - 1,5 mm ²	ST0416-01
	-	ST0416-02
Deutsch	-	ST0413-01
HDSCS	ELA 2,8	ST0418-03
	ELA 3,6	ST0418-01
	ELA 5,2	ST0419-01
JPT	0,35 - 1 mm ²	ST0417-01
	0,5 - 1,5 mm ²	ST0417-02

EINZELADER BLINDSTOPFEN



Steckerausführung	Querschnitt	Artikelnr.
Deutsch	-	ST0024-03
HDSGS	ELB	ST0418-04
	ELB 3,6	ST0418-02
	ELB 5,2	ST0419-02
JPT	-	ST0417-03

KABELNDHÜLSEN



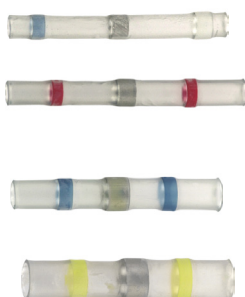
Querschnitt	Länge 1	Länge 2	D1	D2	Farbe	Artikelnr.
0,75 mm ²	14 mm	8 mm	1,2 mm	2,8 mm	weiß isoliert	ST0405-01
1 mm ²			1,4 mm	3 mm	gelb isoliert	ST0405-02
1,5 mm ²			1,7 mm	3,5 mm	rot isoliert	ST0405-03
2,5 mm ²	15 mm		2,2 mm	4,2 mm	blau isoliert	ST0405-04

QUETSCHVERBINDER



Querschnitt	Farbe	Artikelnr.
0,5 - 1,5 mm ²	rot	ST0200-01
1,5 - 2,5 mm ²	blau	ST0201-01
3 - 6 mm ²	gelb	ST0202-01

LÖTVERBINDER



Querschnitt	Länge	Farbe	Artikelnr.
0,1 - 0,5 mm ²	26 mm	weiß/blau	ST0103-01
0,8 - 2 mm ²	38 mm	rot	ST0100-01
2 - 4 mm ²		blau	ST0101-01
4 - 6 mm ²		gelb	ST0102-01

WÄRMESCHRUMPFSCHLÄUCHE



Schrumpfrate	Länge	D1	D2	Info	Artikelnr.
2 : 1	5 m	9,5 mm	4,7 mm	-	ST0301-01
2 : 1	5 m	12,7 mm	6,4 mm	-	ST0302-01
3 : 1	4 m	18 mm	6 mm	mit Innen- kleber	ST0300-01
3 : 1	5 m	6 mm	2 mm		ST0304-01
3 : 1	5 m	12 mm	4 mm		ST0303-01
3 : 1	10 m	3 mm	1 mm		ST0305-01

STECKER 7 POLIG ALUMINIUM



Eigenschaften	Pol	ISO	Kontakte	Artikelnr.
Stecker Aluminium	7 polig	ISO 1724	Schraubkontakte	ST0502-01
			Flachstecker	ST0503-01

STECKDOSE 7 POLIG ALUMINIUM



Eigenschaften	Pol	ISO	Kontakte	Artikelnr.
Steckdose Aluminium	7 polig	ISO 1724	Schraubkontakte	ST0507-01
			Flachstecker	ST0508-01

STECKER 7 POLIG KUNSTSTOFF



Eigenschaften	Pol	ISO	Kontakte	Artikelnr.
Stecker Kunststoff schwarz	7 polig	ISO 1724	Schraubkontakte	ST0504-01
			Flachstecker	ST0505-01
			2-fach Tülle Flachstecker	ST0506-01
Stecker Kunststoff grau		ISO 3732	Schraubkontakte	ST0515-01

STECKDOSE 7 POLIG KUNSTSTOFF



Eigenschaften	Pol	ISO	Kontakte	Artikelnr.
Steckdose Kunststoff NSL Abschaltung	7 polig	ISO 1724	Schraubkontakte	ST0509-01
				ST0564-01
Steckdose Kunststoff	7 polig	ISO 1724	Einzel-Flachstecker	ST0510-01
			Doppel-Flachstecker	ST0511-01
Steckdose Kunststoff grau		ISO 3732	Schraubkontakte	ST0516-01

STECKER 13 POLIG KUNSTSTOFF



Eigenschaften	Pol	ISO	Kontakte	Artikelnr.
Stecker Kunststoff	13 polig	ISO 11446	Schraubkontakte	ST0520-01

STECKDOSE 13 POLIG KUNSTSTOFF



Eigenschaften	Pol	ISO	Kontakte	Artikelnr.
Steckdose Kunststoff	13 polig	ISO 11446	Schraubkontakte	ST0521-01

DIVERSES



Eigenschaften	Pol	ISO	Artikelnr.
1-fach Tülle zu 7 pol. Steckdose	7 polig	ISO 1724	ST0513-02
2-fach Tülle zu 7 pol. Steckdose			ST0514-02



Eigenschaften	Pol	ISO	Artikelnr.
Steckerkupplung	7 polig	ISO 1724	ST0512-01
	13 polig	ISO 11446	ST0522-01



Eigenschaften	Pol	Artikelnr.
Parkdose	7/13 polig	ST0513-02



Eigenschaften	ISO	Artikelnr.
13 pol. Adapter auf 7 pol. Steckdose	ISO 11446	ST0524-03
7 pol. Adapter auf 13 pol. Steckdose		ST0525-03

STECKER 7 POLIG ALUMINIUM



Eigenschaften	Pol	ISO	Kontakte	Artikelnr.
Stecker Aluminium	7 polig	ISO 1185	Schraubkontakte	ST0526-01
		ISO 3731		ST0527-01

STECKDOSE 7 POLIG ALUMINIUM



Eigenschaften	Pol	ISO	Kontakte	Artikelnr.
Steckdose	7 polig	ISO 1185	Schraubkontakte	ST0551-01
			Flachstecker	ST0530-01
		ISO 3731	Schraubkontakte	ST0552-01
			Flachstecker	ST0531-01

STECKER 7 POLIG KUNSTSTOFF

Eigenschaften	Pol	ISO	Kontakte	Artikelnr.
Stecker Kunststoff	7 polig	ISO 1185	Schraubkontakte	ST0528-01
		ISO 3731		ST0529-01

STECKER 13 POLIG



Eigenschaften	Pol	ISO	Kontakte	Artikelnr.
Stecker	13 polig	ISO 12098	Crimpkontakte	ST0534-01

STECKDOSE 13 POLIG



Eigenschaften	Pol	ISO	Kontakte	Artikelnr.
Steckdose	13 polig	ISO 12098	Crimpkontakte	ST0536-01

STECKER 15 POLIG



Eigenschaften	Pol	ISO	Kontakte	Artikelnr.
Stecker	15 polig	ISO 12098	Schraubkontakte	ST0537-01
		ISO 12098 24V	Crimpkontakte	ST0561-01

STECKDOSE 15 POLIG



Eigenschaften	Pol	ISO	Kontakte	Artikelnr.
Steckdose	15 polig	ISO 12098 24V	Schraubkontakte	ST0539-01
			Crimpkontakte	ST0562-01
		ISO 12098	2-fach Abgang	13 3170 057

STECKER 17 POLIG



Eigenschaften	Pol	ISO	Artikelnr.
Steckverbindung 3 m VBG Version NÄRKÖ	15 polig	ISO 12098	59 5800 004

STECKER 7 POLIG EBS



Eigenschaften	Pol	ISO	Kontakte	Artikelnr.
Stecker EBS	7 polig	ISO 7638-1	Schraubkontakte	ST0541-01
			Crimpkontakte	ST0542-01

STECKDOSE 7 POLIG EBS



Eigenschaften	Pol	ISO	Kontakte	Artikelnr.
Steckdose EBS	7 polig	ISO 7638-1	Schraubkontakte	ST0543-01
			Crimpkontakte	ST0544-01

DIVERSES



Eigenschaften	Pol	ISO	Artikelnr.
Tülle für 7 pol. Steckdose	7 polig	ISO 1185 & 3731	ST0532-02



Eigenschaften	Pol	ISO	Artikelnr.
Parkdose	7 polig	ISO 1185 & 3731	ST0553-04
	15 polig	ISO 7638 & 12098 & 25981	ST0545-04



Eigenschaften	ISO	Artikelnr.
15 pol. Stecker auf 2 x 7 pol. Steckdose	ISO 12098 auf 1185 & 3731	ST0546-03

STECKER 3 POLIG



Eigenschaften	Pol	ISO	Kontakte	Artikelnr.
Stecker Kunststoff	3 polig	ISO 9680	Flachstecker	ST0547-01
		-	Schraubkontakte	ST0549-01

STECKDOSE 3 POLIG



Eigenschaften	Pol	ISO	Kontakte	Artikelnr.
Steckdose Kunststoff	3 polig	ISO 9680	Flachstecker	ST0548-01
				ST0558-01
		-	Schraubkontakte	ST0550-01

STECKER 4 POLIG



Eigenschaften	Pol	Kontakte	Artikelnr.
Stecker	4 polig	Schraubkontakte	ST0555-01

STECKDOSE 4 POLIG



Eigenschaften	Pol	Kontakte	Artikelnr.
Steckdose	4 polig	Schraubkontakte	ST0556-01

STECKER 2 POLIG NATO



Eigenschaften	Pol	ISO	Kontakte	Artikelnr.
Stecker Nato	2 polig	ISO VG 96 917	Crimp- / Lötkontakte	ST0501-01

STECKDOSE 2 POLIG NATO



Eigenschaften	Pol	ISO	Kontakte	Artikelnr.
Steckdose Nato	2 polig	ISO VG 96 917	Crimp- / Lötkontakte	ST0500-01

STECKER 12 POLIG NATO



Eigenschaften	Pol	Artikelnr.
Stecker Nato	12 polig	ST0559-01

STECKDOSE 12 POLIG NATO



Eigenschaften	Pol	Artikelnr.
Steckdose Nato	12 polig	ST0560-01

STECKVERBINDUNGEN NATO DIVERSES



Eigenschaften	Pol	Artikelnr.
Schutzkappe für Nato-Steckdose 2 pol.	2 polig	ST0565-02
Abdeckkappe Nato-Steckdose	-	ST0554-02
Tülle für 12 pol. Nato-Steckdose	12 polig	ST0563-02

VBG STECKER



Eigenschaften	Pol	Kontakte	Artikelnr.
Stecker VBG	14 polig	Flachstecker	28-036000
	17 polig		28-036200
Stecker VBG SAL			28-036300

VBG STECKER



Eigenschaften	Pol	Kontakte	Artikelnr.
Steckdose VBG	14 polig	Flachstecker	28-029000
Steckdose VBG SAL			28-034000
Steckdose VBG	17 polig		28-029200
Steckdose VBG SAL			28-034500

STECKER-SET 10 POLIG HARTING



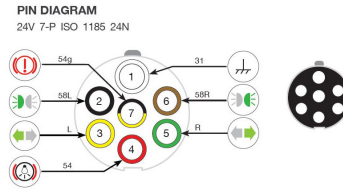
Eigenschaften	Pol	Kontakte	Artikelnr.
Stecker-Set Harting mit Stecker und Steckdose	10 polig	Schraubkontakte	0351100

STECKVERBINDUNGEN FÜR ZIGARETTEN



Eigenschaften	Artikelnr.
Zigarettenstecker	ST0557-01
Steckdose Zigarettenanzünder mit Klappdeckel	HB990007

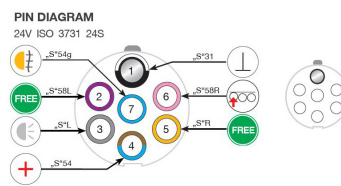
43 5600 004



7 polig 24 V Type N

Max. Länge	3,5 m
Spezifikationen	6 x 0,75 + 1 x 1 mm ²
Standard	ISO 1185, 24N

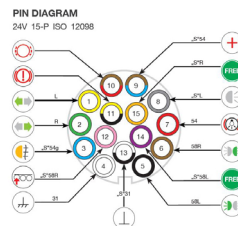
43 5650 004



7 polig 24 V Type S

Max. Länge	3,5 m
Spezifikationen	6 x 0,75 + 1 x 1 mm ²
Standard	ISO 3731, 24S

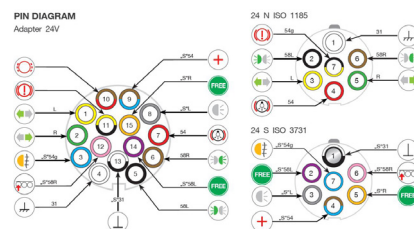
43 5301 004



15 polig 24 V ADR

Max. Länge	3,5 m
Spezifikationen	12 x 1 + 3 x 1,50 mm ²
Standard	ISO 12098, ADR

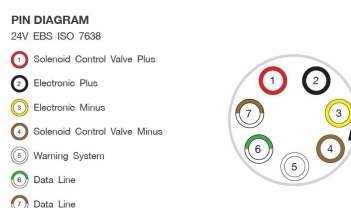
43 5800 004



Elektrowendel 15/7/7 pol.

Max. Länge	3,5 m	3,5 m
Spezifikationen	6 x 0,75 + 1 x 1 mm ²	4 x 0,75 + 3 x 1 mm ²
Standard	ISO 1185	ISO 3731

43 7801 004



7 polig 24 V EBS

Max. Länge	3,5 m
Spezifikationen	5 x 1 + 2 x 4 mm ²
Standard	ISO 7638, ADR

Elektrowendel 7 pol. Nato



6 x 1 mm² + 1 x 1,5 mm²
DI=19 mm, ISO 1185

Kunststoffstecker schwarz

3,5 m Arbeitslänge	EW0002-7N
4,5 m Arbeitslänge	EW0008-7N

Elektrowendel 7 pol.



6 x 1 mm² + 1 x 1,5 mm²
DI=19 mm, ISO 3731

Kunststoffstecker weiß

3,5 m Arbeitslänge	EW0003-7S
--------------------	------------------

Elektrowendel 7 pol. EBS



2 x 4 mm² + 5 x 1,5 mm²
DI=24 mm, ISO 7638

3,5 m Arbeitslänge	EW0001-EBS
4,5 m Arbeitslänge	EW0007-EBS
5,5 m Arbeitslänge	EW0010-EBS

Elektrowendel 15 pol.



12 x 1,5 mm² + 3 x 2,5 mm²
DI=22 mm, ISO 12098

3,5 m Arbeitslänge	EW0004-15
--------------------	------------------

Elektrowendel 15/7/7 pol.



ISO 12098, ISO 1185, ISO 3731

3 m Arbeitslänge Aluminiumstecker	D11487
3,5 m Arbeitslänge Kunststoffstecker	EW0005-15-7N-7S
7,5 m Arbeitslänge Metallstecker	EW0009-15-7N-7S

Elektrowendel Nato 2 pol.



2 x 35 mm²

Nato Stecker mit Schraubring

4 m Arbeitslänge	EW0006-35-Nato
------------------	-----------------------

Spiralkabel VBG 14/15 pol.



SAL, ISO 12098

2,25 m Arbeitslänge	28-033600
---------------------	------------------

Spiralkabel VBG 14/7/7 pol.



SAL 24N/24S
ISO 1185 & 3731

2,25 m Arbeitslänge	28-043700
---------------------	------------------

Spiralkabel VBG 17/17 pol.



SAL, ISO 6722

2,25 m Arbeitslänge	28-046400
---------------------	------------------



RUNDKABEL



Artikel Nr.	Pol	Bezeichnung	ADR	Länge	Durchmesser	Farbe
17 7205 117	2 pol.	2 x 0,5 mm ²	✓	100 m	4,6 x 2,9 mm	braun, weiß
17 7207 117	2 pol.	2 x 0,5 mm ²	✓	100 m	4,8 mm	braun, weiß
17 7203 027	2 pol.	2 x 0,75 mm ²		100 m	5,2 mm	braun, weiß
17 7213 257	2 pol.	2 x 1 mm ²	✓	100 m	5,6 mm	braun, weiß
17 7213 287	2 pol.	2 x 1 mm ²	✓	200 m	5,6 mm	braun, weiß
17 7214 127	2 pol.	2 x 1 mm ²	✓	200 m	5,6 mm	schwarz, weiß
17 7223 127	2 pol.	2 x 1,5 mm ²	✓	200 m	6,0 mm	braun, weiß
17 7224 127	2 pol.	2 x 1,5 mm ²	✓	200 m	6,0 mm	schwarz, weiß
17 7232 017	2 pol.	2 x 2,5 mm ²		100 m	7,4 mm	blau, braun
17 7317 017	3 pol.	3 x 1 mm ²		200 m	6,4 mm	braun, rot, schwarz
17 7401 017	4 pol.	4 x 0,75 mm ²		100 m	6,0 mm	gelb, rot, schwarz, weiß
17 7400 027	4 pol.	4 x 0,75 mm ²		100 m	6,0 mm	gelb, rot, schwarz, weiß
17 7417 117	4 pol.	4 x 1 mm ²	✓	100 m	6,4 mm	blau, grün, rosa, violett
17 7502 017	5 pol.	4 x 0,75 + 1 x 1,5 mm ²		100 m	6,5 mm	blau, gelb, rot, schwarz, weiß
17 7502 017	5 pol.	4 x 0,75 + 1 x 1,5 mm ²		100 m	6,5 mm	blau, gelb, rot, schwarz, weiß
17 7503 017	5 pol.	4 x 0,75 + 1 x 1,5 mm ²		100 m	6,5 mm	braun, grau, grün, rot, weiß
17 7500 017	5 pol.	5 x 0,75 mm ²		25 m	6,4 mm	blau, gelb, rot, schwarz, weiß
17 7500 027	5 pol.	5 x 0,75 mm ²		100 m	6,4 mm	blau, gelb, rot, schwarz, weiß
17 7501 017	5 pol.	5 x 0,75 mm ²		100 m	6,4 mm	blau, gelb, rot, schwarz, weiß
17 7612 027	6 pol.	5 x 1,0 + 1 x 1,5 mm ²		100 m	6,5 mm	blau, gelb, grau, rot, schwarz, weiß
17 7613 027	6 pol.	5 x 1,0 + 1 x 1,5 mm ²		100 m	6,5 mm	blau, braun, grau, grün, rot, weiß
17 770 027	7 pol.	7 x 0,75 mm ²		100 m	7,0 mm	blau, braun, gelb, grün, rot, schwarz, weiß
17 7710 017	7 pol.	7 x 1 mm ²		100 m	7,3 mm	blau, braun, gelb, grün, rot, schwarz, weiß
17 7711 117	7 pol.	7 x 1 mm ²	✓	100 m	7,3 mm	blau, braun/blau, grau, orange, rosa, violett, weiß/schwarz
17 7712 117	7 pol.	7 x 1 mm ²	✓	100 m	7,3 mm	blau, braun, grau, grün, rot, schwarz, weiß
17 7713 127	7 pol.	7 x 1 mm ²	✓	100 m	7,3 mm	blau, braun, gelb, grau, rot, schwarz, weiß
17 7723 117	7 pol.	7 x 1,5 mm ²	✓	100 m	8,2 mm	blau, braun, grau, grün, rot, schwarz, weiß
17 7799 117	7 pol.	2 x 4 + 5 x 1,5 mm ²	✓	50 m	10,5 mm	braun, gelb, rot, schwarz, weiß, weiß/braun, weiß/grün
17 7795 117	7 pol.	5 x 1 + 2 x 2,5 mm ²	✓	50 m	9,0 mm	braun, gelb, gelb/schwarz, grün, rot, schwarz, weiß
17 7806 117	8 pol.	6 x 1 + 2 x 2,5 mm ²	✓	50 m	9,8 mm	blau, braun, gelb, grau, grün, rot, schwarz, weiß
17 7898 017	8 pol.	7 x 1 + 1 x 1,5 mm ²		50 m	8,6 mm	blau, braun, gelb, grau, grün, rot, schwarz, weiß
17 7910 037	11 pol.	7 x 1 + 1 x 1,5 + 3 x 2 mm ²	✓	50 m	10,9 mm	blau, braun, braun/blau, braun/rot, gelb, grau, grün, rot, schwarz, schwarz/weiß, weiß
17 7945 037	12 pol.	7 x 1,5 + 5 x 2,5 mm ²		25 m	12,5 mm	blau, braun, braun/blau, braun/rot, gelb, grau, grün, rot, rot/weiß, schwarz, schwarz/weiß, weiß
17 7952 127	15 pol.	12 x 1 + 3 x 2,5 mm ²	✓	50 m	11,4 mm	blau, braun, braun/blau, braun/rot, gelb, grün, rot, rot/weiß, schwarz, schwarz/weiß, weiß



FLACHKABEL



Artikel Nr.	Pol	Bezeichnung	ADR	Länge	Abmessung	Art	Farbe
17 7225 024	2 pol.	2 x 1,5 mm ²	✓	32 m	6,6 x 3,9 mm	P&R	braun, weiß
17 7226 024	2 pol.	2 x 1,5 mm ²		32 m	6,6 x 3,9 mm	P&R	braun, weiß
17 7225 127	2 pol.	2 x 1,5 mm ²	✓	200 m	6,6 x 3,9 mm	P&R	braun, weiß
17 7226 017	2 pol.	2 x 1,5 mm ²		200 m	6,6 x 3,9 mm	P&R	braun, weiß
17 7200 057	2 pol.	2 x 0,75 mm ²		25 m	5,7 x 3,6 mm	DC	braun, weiß
17 7200 077	2 pol.	2 x 0,75 mm ²		200 m	5,7 x 3,6 mm	DC	braun, weiß
17 7201 027	2 pol.	2 x 0,75 mm ²		200 m	5,7 x 3,6 mm	DC	schwarz, weiß



1 POLIG



Artikel-Nr.	Bezeichnung	Farbe	Länge
EL990007	1 x 6 mm ²	rot	50 m
EL990008	1 x 6 mm ²	schwarz	50 m
EL990009	1 x 10 mm ²	rot	25 m
EL990014	1 x 10 mm ²	schwarz	25 m
EL990010	1 x 16 mm ²	rot	25 m
EL990011	1 x 16 mm ²	schwarz	25 m
EL990013	1 x 25 mm ²	rot	25 m
EL990012	1 x 25 mm ²	schwarz	25 m
EL990002	1 x 35 mm ²	rot	25 m
EL990001	1 x 35 mm ²	schwarz	25 m
EL990004	1 x 50 mm ²	rot	25 m
EL990003	1 x 50 mm ²	schwarz	25 m
EL990016	1 x 70 mm ²	rot	10 m
EL990015	1 x 70 mm ²	schwarz	10 m



2 POLIG



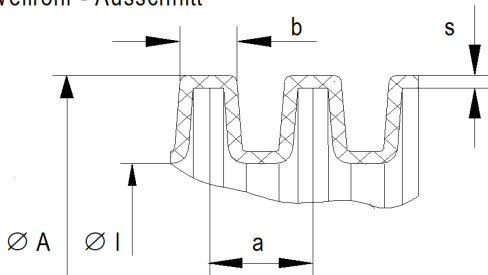
Artikel-Nr.	Bezeichnung	Farbe	Länge
EL990021	2 x 4 mm ²	rot / schwarz	25 m
EL990005	2 x 6 mm ²	rot / schwarz	25 m
EL990006	2 x 10 mm ²	rot / schwarz	25 m
EL990017	2 x 16 mm ²	rot / schwarz	25 m
EL990018	2 x 25 mm ²	rot / schwarz	10 m
EL990019	2 x 35 mm ²	rot / schwarz	10 m
EL990020	2 x 50 mm ²	rot / schwarz	10 m



Standard PA Wellrohre werden aus einem Polyamid 6 hergestellt, welches mit einem speziellen Wärmestabilisator modifiziert werden, um eine besonders hohe Wärmeformbarkeit zu erreichen. Standard PA Wellrohre sind sowohl halogen-, als auch cadiumfrei und UV-beständig.

Artikelnr.	Nennweite	Ø A mm	Ø I mm	a mm	b mm	s mm	Liefereinheit /m
STWR-007	7,5	10,0	6,7	2,7	1,8	0,20	50
STWR-008	8,5	11,4	8,4	2,4	1,5	0,20	50
STWR-010	10,0	13,0	9,9	2,7	1,8	0,25	50
STWR-013	13,0	15,8	12,7	2,7	1,8	0,30	50
STWR-016	16,0	21,0	17,0	2,9	1,9	0,30	50
STWR-017	17,0	21,2	16,6	3,3	2,3	0,30	50
STWR-022	22,0	25,4	21,3	3,1	2,2	0,40	50
STWR-026	26,0	31,2	25,8	3,4	2,3	0,40	25
STWR-029	29,0	34,5	29,0	3,4	2,3	0,40	25
STWR-037	37,0	42,4	36,0	4,2	2,8	0,40	25

Wellrohr - Ausschnitt



Der Einbau von PA Wellrohren ist zulässig in Fahrzeugen für Gefahrguttransporte nach ADR & GGVS.

Technische Daten

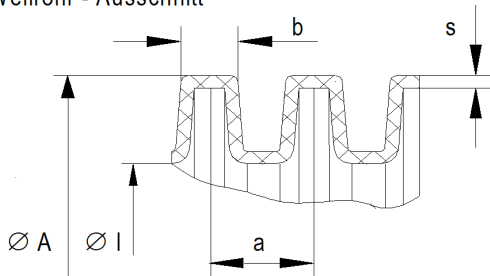
Dauereinsatztemperatur	-40°C bis +140°C
kurzzeitige Einsatztemperatur	+160°C
Dichte (DIN53479)	1,12 bis 1,15 g/m ³
Feuchtigkeitsaufnahme	2,5 - 3%
Streckspannung (DIN53455)	40 - 70 Mpa
Reißdehnung (DIN53455)	50 - 200%
E-Modul (DIN53457)	1200 - 2000 MPa
Schlagfestigkeit (DIN53453)	ohne Bruch
Kerbschlagzähigkeit (DIN53453)	ohne Bruch
Entflammbarkeit	FMVSS 302 Typ B (v < 100mm/min); UL 94 - HB



Standard PP Wellrohre werden aus einem modifizierten Polypropylen hergestellt. Sie zeichnen sich durch hohe Wärmeformbeständigkeit und Kälteschlagzähigkeit aus und können wegen ihrer guten chemischen Beständigkeit in nahezu allen Bereichen eines Fahrzeugs eingesetzt werden.

Artikelnr.	Nennweite	Ø A mm	Ø I mm	a mm	b mm	s mm	Liefereinheit /m
STWR-007-PPLmod	7,5	10,0	7,1	2,7	1,8	0,15	50
STWR-008-PPLmod	8,5	11,4	8,5	2,4	1,5	0,20	50
STWR-010-PPLmod	10,0	13,0	9,9	2,7	1,8	0,25	50
STWR-012-PPLmod	12,0	15,7	12,2	3,1	2,2	0,30	50
STWR-013-PPLmod	13,0	17,2	13,3	2,3	1,5	0,30	50
STWR-016-PPLmod	16,0	21,0	17,5	2,9	1,9	0,30	50
STWR-017-PPLmod	17,0	21,2	16,6	3,3	2,3	0,30	50
STWR-019-PPLmod	19,0	23,9	19,2	3,5	2,3	0,35	50
STWR-022-PPLmod	22,0	25,4	21,3	3,1	2,2	0,40	50

Wellrohr - Ausschnitt



Technische Daten

Dauereinsatztemperatur	-40°C bis +130°C
kurzzeitige Einsatztemperatur	+150°C
Dichte (DIN53479)	0,91 bis 0,93 g/m ³
Feuchtigkeitsaufnahme	< 0,1%
Streckspannung (DIN53455)	15-20 MPa
Reißdehnung (DIN53455)	> 300%
E-Modul (DIN53457)	500-700 MPa
Schlagfestigkeit (DIN53453)	ohne Bruch
Kerbschlagzähigkeit (DIN53453)	ohne Bruch
Entflammbarkeit	FMVSS 302 (v < 100mm/min)



Unsere sinusgeschlitzten und Duo Wellrohre werden aus einem modifizierten Polypropylen hergestellt. Sie zeichnen sich durch hohe Wärmeformbeständigkeit und Kälteschlagzähigkeit aus und können wegen ihrer guten chemischen Beständigkeit in nahezu allen Bereichen eines Fahrzeugs eingesetzt werden.

Artikelnr.	Nennweite	Ø A mm	Ø I mm	a mm	b mm	s mm	Liefereinheit / m
STWR-004SG	4,5	7,1	4,8	2,2	1,2	0,15	50
STWR-007SG	7,5	10,0	7,2	2,7	1,8	0,15	50
STWR-008SG	8,5	11,4	8,5	2,4	1,5	0,20	50
STWR-010SG	10,0	13,0	10,0	2,7	1,8	0,25	50
STWR-013SG	13,0	15,8	12,9	2,7	1,8	0,30	50
STWR-017SG	17,0	21,2	16,8	3,3	2,3	0,30	50
STWR-022SG	22,0	25,4	21,5	3,1	2,2	0,40	50
STWR-026SG	26,0	31,2	25,9	3,1	2,2	0,40	25
STWR-029SG	29,0	34,5	29,0	3,4	2,3	0,40	25

STWR-098



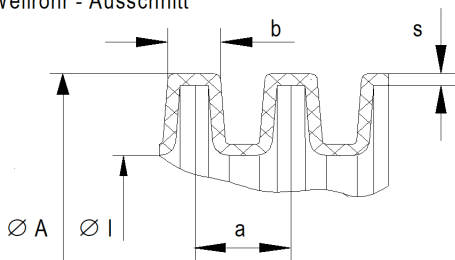
Einzugshilfe NW 4,5-10

STWR-099



Einzugshilfe NW 12-26

Wellrohr - Ausschnitt



Technische Daten

Dauereinsatztemperatur	-40°C bis +130°C
kurzzeitige Einsatztemperatur	+150°C
Dichte (DIN53479)	0,91 bis 0,93 g/m ³
Feuchtigkeitsaufnahme	< 0,1%
Streckspannung (DIN53455)	15 - 20 MPa
Reißdehnung (DIN53455)	> 300%
E-Modul (DIN53457)	500 - 700 MPa
Schlagfestigkeit (DIN53453)	ohne Bruch
Kerbschlagzähigkeit (DIN53453)	ohne Bruch
Entflammbarkeit	FMVSS 302 (v < 100mm/min)

Artikelnr.	Nennweite	Ø A mm	Ø I mm	a mm	b mm	s mm	Liefereinheit / m
STWR-010DUO	10,0	12,9	7,9	2,7	1,8	0,25	50
STWR-012DUO	12,0	15,8	10,3	2,7	1,8	0,25	50
STWR-016DUO	16,0	21,0	13,9	3,1	2,2	0,30	50
STWR-029DUO	29,0	34,5	26,6	3,4	2,3	0,440	25



Safe-Spiral eco ist eine innovative Schlauchschutzlösung für umweltbewusste Unternehmen, die Zuverlässigkeit und Langlebigkeit mit Nachhaltigkeit verbinden wollen. Hergestellt aus 100 % recyceltem Polyethylen hoher Dichte (HDPE), ist diese Schlauchschutzspirale eine umweltfreundliche Alternative zu herkömmlichen Schlauchschutzlösungen und ideal für eine Vielzahl von Branchen, einschließlich Landwirtschaft, Baugewerbe, Transport und Fertigung. Dieses Produkt ist bruchfest, witterungsbeständig und recycelbar, da es keine schädlichen Materialien enthält.

Artikelnr.	Ø A mm	Ø I mm	Anwendungsbereich / Schlauch AD mm	Rollen-Länge m	Gewicht kg/m	Farbe
SP0012-S50	12	9,6	9 - 13	50	0,04	schwarz
SP0016-S50	16	13,4	13 - 18	50	0,06	schwarz
SP0020-S25	20	16,0	16 - 22	25	0,11	schwarz
SP0025-S25	25	20,6	20 - 27	25	0,17	schwarz
SP0032-S25	32	27,0	27 - 36	25	0,23	schwarz
SP0040-S25	40	34,6	34 - 44	25	0,29	schwarz
SP0050-S25	50	43,2	43 - 55	25	0,41	schwarz
SP0063-S25	63	55,6	55 - 67	25	0,55	schwarz
SP0075-S20	75	66,2	66 - 80	20	0,88	schwarz



Eigenschaften

Material:	100% recyceltes Polyethylen mit hoher Dichte
Beständigkeit:	Säure-, Öl- und Lösungsmittelbeständig
Temperaturbeständigkeit:	Frost- und Hitzebeständig
Recyclingfähigkeit:	Recycelbar
Temperaturbereich:	-40 °C bis +80 °C
Farben:	Standardfarben schwarz und gelb, andere Farben auf Anfrage

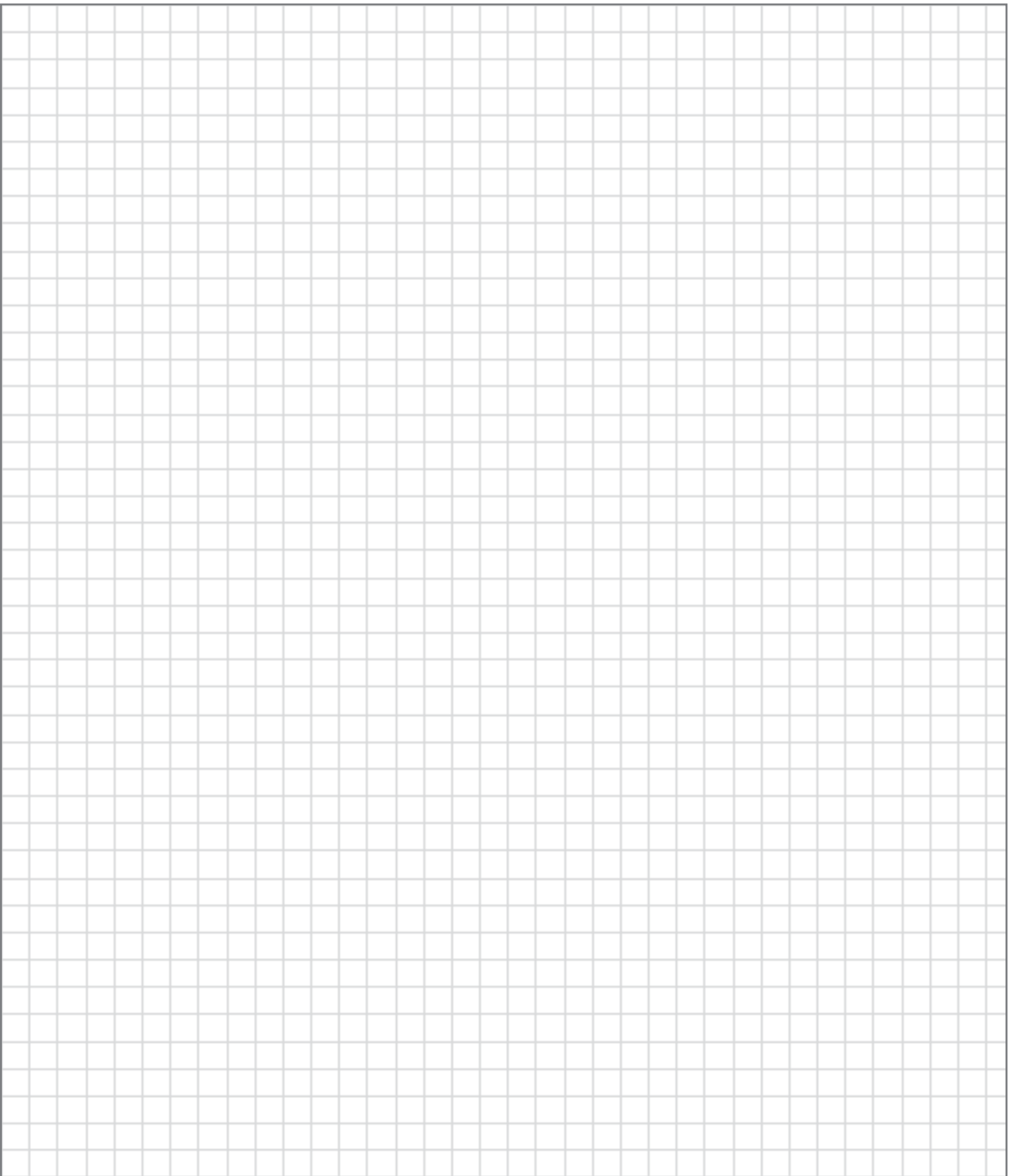


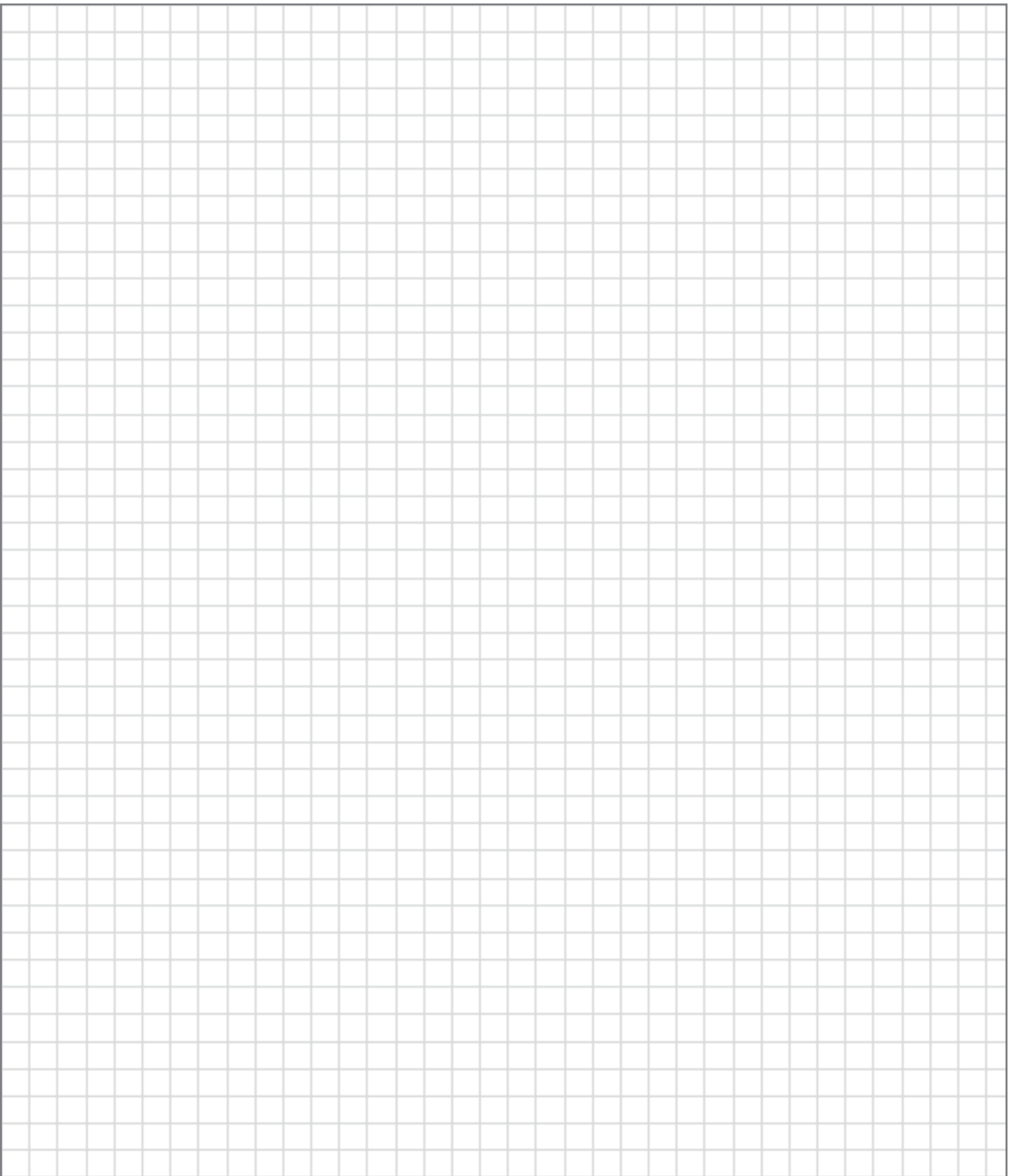
Safe-Wrap wird aus 100 % Polyamid mit PU-Beschichtung hergestellt. Sie ermöglicht einen zuverlässigen Schutz von Schläuchen und Leitungen. Durch den integrierten Velcro-Klettverschluss lässt sie sich besonders einfach und schnell installieren, auch hinterher und mehrmalig.

Artikelnr.	Ø l mm	Flach mm	Rollen-Länge m	Gewicht kg/m	Farbe
SW0020-S25	20	83	25	0,04	schwarz
SW0025-S25	25	150	25	0,05	schwarz
SW0040-S25	40	155	25	0,07	schwarz
SW0050-S25	50	190	25	0,08	schwarz



Eigenschaften	
Material:	Polyamid mit PU Beschichtung
UV-Schutz:	UV-geschützt
Beständigkeit:	Säure, Öl- und Lösungsmittelbeständig
Pin-Hole Schutz:	ISO 3457 und ISO 4413
Abriebfestigkeit:	> 300 000 Zyklen
Temperaturbereich:	-20 °C bis +180 °C







Ing A.F. Baeder Ges.m.b.H.

📍 Kolpingstraße 13, 1230 Wien

☎ +43 (0)1 865 16 40

✉ sales@baeder-automotive.com

🌐 www.baeder-automotive.com

