

# FAX-ANFRAGE

FAX 040/538092-81

- BITTE SENDEN SIE UNS EIN GRATIS-MUSTER DER HP MULTITEX-LINE® KABELVERSCHRAUBUNGEN INKL. MEHRFACHDICHT-EINSATZ
- BITTE SENDEN SIE UNS EIN GRATIS-MUSTER DER HP MULTITEX-LINE® MEHRFACHDICHT-EINSÄTZE
- BITTE SENDEN SIE UNS EIN GRATIS-MUSTER DER HP MULTITEX-LINE® BLINDSTOPFEN
- WIR BITTEN UM EIN ANGEBOT FÜR:

.....

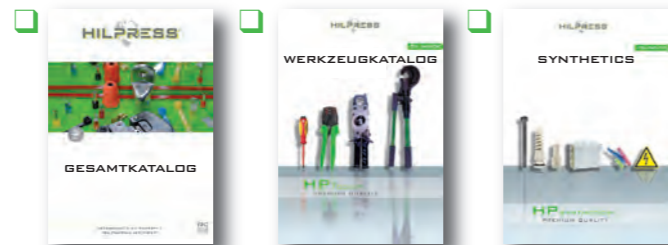
.....

.....

.....

BITTE SENDEN SIE UNS FOLGENDE KATALOGE KOSTENLOS ZU!

VIEL SPASS BEIM STÖBERN!



## ANSCHRIFT:

NAME ..... E-MAIL .....

FIRMA / INHABER ..... FON .....

STRASSE ..... FAX .....

PLZ / ORT .....



KABELVERSCHRAUBUNGEN MULTITEX®-LINE

# HP MULTITEX®-LINE

PREMIUM QUALITÄT



ALS KOMPLETTSATZ ODER EINZELN LIEFERBAR!



## VARIABLE UND PLATZSPAREND

Einfaches Durchführen mehrerer Leitungen durch **eine** Verschraubung, sorgt somit für eine optimale Platzersparnis.

## SICHER UND DICHT

Schutzart IP 66 gemäß EN 60529 und eine hohe Zugentlastung erfüllen die hohen Ansprüche der Betriebssicherheit.

## ABDICHTUNG NICHT BELEGTER KABELINFÜHRUNGEN

mit MULTITEX® Blindstopfen

## FÜR HP-METEX® KABELVERSCHRAUBUNGEN

Als Komplettsatz vormontiert in der Polyamid Kabelverschraubung. Zum Nachrüsten von HP-METEX® Polyamid und Messing Kabelverschraubungen.

## HOHE BESTÄNDIGKEIT

Thermoplastisches Elastomer schwarz, ähnlich RAL 9005 mit einer sehr guten Witterungsbeständigkeit und einer chemischen Beständigkeit gegen Alkohol, tierische und pflanzliche Fette, schwache Laugen, starke Säuren sowie gegen Wasser und Ozon.

## KURZFRISTIGE LIEFERUNG

ab Lager Hamburg



### HP-MULTITEX® Mehrfachdichteinsätze

Material: Thermoplastisches Elastomer (TPE)  
 Farbe: schwarz, ähnlich RAL 9005  
 Schutzart: IP 66 gemäß EN 60529  
 Temperaturbeständigkeit: -40°C bis +100°C, kurzzeitig bis ca. +120°C  
 Chemische Beständigkeit: Alkohol, tierische und pflanzliche Fette, schwache Laugen, starke Säuren, Wasser, Ozon  
 Witterungsbeständigkeit: sehr gut



### HP-MULTITEX® Kabelverschraubungen mit vormontiertem Mehrfachdichteinsatz

mit Zugentlastung und integrierter Anschlußdichtlippe  
 Material: Polyamid  
 Farbe Kabelverschraubung: grau RAL 7035  
 Schutzart: IP 66 bis 5 bar (30 min.)  
 Temperaturbeständigkeit: -25°C bis +80°C, kurzzeitig bis +120°C  
 Flammwidrigkeit: 750°C



Nenngröße	Artikel-Nr.	Größe der Kabel ø mm	Anzahl der Kabel	VPE
M12 x 1,5	54100	1,0 - 2,0	2	25
M12 x 1,5	54101	1,0 - 2,0	4	25
M16 x 1,5	54110	2,0 - 4,0	2	25
M16 x 1,5	54111	1,0 - 2,1	3	25
M20 x 1,5	54120	3,0 - 5,0	2	25
M20 x 1,5	54121	4,0 - 6,0	2	25
M20 x 1,5	54122	4,5 - 6,5	2	25
M20 x 1,5	54123	2,5 - 4,0	3	25
M25 x 1,5	54130	4,5 - 6,5	1	25
M25 x 1,5	54131	7,0 - 9,0	1	25
M25 x 1,5	54134	1 x 9,0 - 10,5 / 1 x 4,0 - 5,5	2	25
M25 x 1,5	54135	4,0 - 6,0	2	25
M25 x 1,5	54136	5,0 - 7,0	2	25
M25 x 1,5	54137	6,0 - 8,0	2	25
M25 x 1,5	54138	5,0 - 7,0	3	25
M25 x 1,5	54139	3,0 - 6,0	4	25
M32 x 1,5	54150	1 x 10,0 - 11,5 / 1 x 7,0 - 8,5	2	25
M32 x 1,5	54151	3,5 - 7,0	4	25
M32 x 1,5	54152	5,0 - 7,0	5	25
M32 x 1,5	54153	4,0 - 6,0	6	25
M32 x 1,5	54154	6,0 - 8,0	4	25
M40 x 1,5	54170	4,0 - 6,0	8	25
M40 x 1,5	54171	5,0 - 7,0	7	25
M40 x 1,5	54172	6,0 - 8,0	7	25
M40 x 1,5	54173	8,0 - 10	4	25
M40 x 1,5	54174	5,5 - 6,9	9	25
M50 x 1,5	54180	6,0 - 8,0	9	25
M50 x 1,5	54181	3,0 - 5,0	25	25
M63 x 1,5	54190	2 x 4,5 - 6,5 / 1 x 7,0 - 9,0	7	25
M63 x 1,5	54191	4,5 - 6,5	3	25

Weitere Typen auf Anfrage, Sonderdichteinsätze möglich

Nenngröße	Artikel-Nr.	Größe der Kabel ø mm	Anzahl der Kabel	VPE
M12 x 1,5	54000	1,0 - 2,0	4	50
M16 x 1,5	54010	2,0 - 4,0	2	50
M20 x 1,5	54020	4,0 - 6,0	2	50
M20 x 1,5	54021	4,5 - 6,5	2	50
M20 x 1,5	54022	2,5 - 4,0	3	50
M25 x 1,5	54030	4,5 - 6,5	1	50
M25 x 1,5	54031	6,0 - 8,0	2	50
M25 x 1,5	54032	5,0 - 7,0	3	50
M25 x 1,5	54033	3,0 - 6,0	4	50
M32 x 1,5	54040	3,5 - 7,0	4	25
M32 x 1,5	54041	4,0 - 6,0	6	25
M40 x 1,5	54050	5,0 - 7,0	7	10
M40 x 1,5	54051	6,0 - 8,0	7	10
M50 x 1,5	54060	6,0 - 8,0	9	4

Messing Kabelverschraubungen inklusive Mehrfachdichteinsatz auf Anfrage lieferbar.

## HP-MULTITEX® Blindstopfen

für die Abdichtung nicht belegter Kabel- und Leitungseinführungen oder Mehrfachdichteinsätze

Material: Polyamid

Farbe: rot

Temperaturbeständigkeit: -40°C bis +100°C, kurzzeitig bis +120°C



## WEITERE KABELVERSCHRAUBUNGEN AUS UNSEREM LIEFERPROGRAMM:

### Kabelverschraubungen

wir bieten Kabelverschraubungen in verschiedenen Ausführungen.

- Kunststoff und Messing
- PG und metrisch
- Biegeschutz
- Explosionsschutz
- EMV

Das komplette Kabelverschraubungssortiment sowie Zubehör finden Sie in unserem Webshop.

Artikel-Nr.	für Nenngröße HP-Metex	ø mm	Gesamtlänge mm	VPE
54900		2	12	50
54901		3	12	50
54902		4	12	50
54903		5	12	50
54904		6	16	50
54905	M12 x 1,5	7	16	50
54906		8	16	50
54907		9	16	50
54908	M16 x 1,5	10	16	50
54909		12	22	50
54910	M20 x 1,5	13	22	50
54911		14	22	50
54912	M25 x 1,5	17	17	50
54913		20	22	25
54914	M32 x 1,5	21	30	25
54915		25	30	25
54916	M40 x 1,5	28	30	25
54917	M50 x 1,5	35	35	10
54918		38	35	10
54919	M63 x 1,5	48	35	10
54920		63	35	5



# FAX-ANFRAGE

FAX 040/538092-81

- BITTE SENDEN SIE UNS EIN GRATIS-MUSTER DER HP MULTITEX-LINE® KABELVERSCHRAUBUNGEN INKL. MEHRFACHDICHEINSAITZ
- BITTE SENDEN SIE UNS EIN GRATIS-MUSTER DER HP MULTITEX-LINE® MEHRFACHDICHEINSAITZE
- BITTE SENDEN SIE UNS EIN GRATIS-MUSTER DER HP MULTITEX-LINE® BLINDSTOPFEN
- WIR BITTEN UM EIN ANGEBOT FÜR:

.....

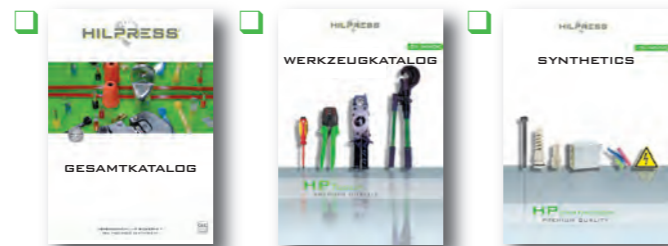
.....

.....

.....

BITTE SENDEN SIE UNS FOLGENDE KATALOGE KOSTENLOS ZU!

**VIEL SPASS BEIM STÖBERN!**



## ANSCHRIFT:

NAME .....

E-MAIL .....

FIRMA / INHABER .....

FON .....

STRASSE .....

FAX .....

PLZ / ORT .....