

## 3.1 EPIC® D A - V I N C I H - A

### Gehäuse / Housing / Boîtiers

Qualität und Funktionalität sind maßgebend für die Gehäuseserie H-A. Diese Rechtecksteckverbinder überzeugen durch eine kompakte Gehäuseform und eine innovative Bügelgeneration. Dazu bieten die Gehäuse einen hohen mechanischen Schutz vor schädlichen Einflüssen.

Quality and functionality are crucial for the H-A housing series. The impressive features of these rectangular connectors are their compact shape and a new generation of locking levers. Furthermore, the housings provide high mechanical protection against damaging influences.

La qualité et la fonctionnalité donnent la mesure à la série de boîtiers H-A. Ces connecteurs multiples carrés persuadent par leur forme de boîtier compacte et par une génération d'étrier innovatrice. De plus, ces boîtiers offrent une très grande protection mécanique contre les influences nocives.

3

# 3.1 EPIC® D A - V I N C I H - A

## Gehäuse / Housing / Boîtiers

### Technische Daten:

Vorschriften: DIN 43652

Schutzart: IP 65 (H-A 3 / 10 / 16 / 32 / 48)

Werkstoff:

H-A 3: Zinkdruckguss, pulverbeschichtet / Thermoplast, Brandverhalten nach UL 94 V-0, max. Umgebungstemperatur +65 °C

H-A 10 – 48: Aluminiumlegierung, pulverbeschichtet

### Technical Data:

Specifications: DIN 43652

Protection class: IP 65 ( H-A 3 / 10 / 16 / 32 / 48)

Material:

H-A 3: Die cast zinc, powder coated / Thermoplast, flame retardent material rated UL 94 V-0, max. ambient air temperature +65 °C

H-A 10 – 48: aluminium alloy, powder coated

### Caractéristiques techniques:

Règlements: DIN 43652

Degré de protection: IP 65 (H-A 3 / 10 / 16 / 32 / 48)

Matière:

H-A 3: Zinc moulé par injection, recouvert par pulvérisation / plastique thermoformé, résistance au feu suivant UL 94 V-0, max. température de l'air ambiant +65 °C

H-A 10 – 48: Alliage aluminium, recouvert par pulvérisation

3

# 3.1 EPIC® D A - V I N C I H - A

Gehäuse / Housing / Boîtiers



## EPIC® H-A3 Kunststoffgehäuse

### EPIC® H-A3 Metallgehäuse

H-A 3: Zinkdruckguss, pulverbeschichtet (grau) / Thermoplast, Brandverhalten nach UL 94 V-0, max. Umgebungstemperatur +65 °C

*H-A 3: Die cast zinc, powder coated (grey) / Thermoplast, flame retardant material rated UL 94 V-0, max. ambient air temperature +65 °C*

*H-A 3: Zinc moulé par injection, recouvert par pulvérisation (grise) / plastique thermoformé, résistance au feu suivant UL 94 V-0, max. température de l'air ambiant +65 °C*

Für den industriellen Einsatz in anspruchsvoller Umgebung  
*For industrial applications in demanding environments.*  
*Pour une exploitation industrielle dans un environnement exigeant.*

Entsprechend DIN EN 50262; auch in metrischer Ausführung mit M20-Gewinde.

*According to DIN EN 50262; now also available with metric thread M20.*

*Selon DIN EN 50262; maintenant aussi disponible avec pas métrique M20.*

## EPIC® Standardgehäuse

H-A 10 – 48: Aluminiumlegierung, pulverbeschichtet (grau), Bügel und Bolzen aus verzinktem Stahl

*H-A 10 – 48: aluminium alloy, powder coated (grey), locking levers and bolts made of zinc plated steel*

*H-A 10 – 48: Alliage aluminium, recouvert par pulvérisation (grise), leviers et ergots acier recouvert par zinc*

Für den industriellen Einsatz in anspruchsvoller Umgebung  
*For industrial applications in demanding environments.*  
*Pour une exploitation industrielle dans un environnement exigeant.*

Entsprechend DIN EN 50262; jetzt auch in metrischer Ausführung mit M20-, M25- und M32-Gewinde.

*According to DIN EN 50262; now also available with metric thread M20, M25 and M32.*

*Selon DIN EN 50262; maintenant aussi disponible avec pas métrique M20, M25 et M32.*



PG

M

## EPIC® EP: (Environmental Protected / für erhöhte Umweltaanforderungen)

H-A 10 – 48: Aluminiumlegierung, pulverbeschichtet (schwarz), Bügel und Bolzen aus Edelstahl

*H-A 10 – 48: aluminium alloy, powder coated (black), locking levers and bolts made of stainless steel*

*H-A 10 – 48: Alliage aluminium, recouvert par pulvérisation (noir), leviers et ergots acier inox*

Für den industriellen Einsatz in stark beanspruchter Umgebung mit aggressiver Atmosphäre  
*For industrial applications in extremely demanding environments with aggressive atmospheres*

*Pour l'exploitation industrielle dans un environnement très sollicité à atmosphère agressive*

Entsprechend DIN EN 50262; auch in metrischer Ausführung mit M20-, M25-, M32- und M40-Gewinde.

*According to DIN EN 50262; now also available with metric thread M20, M25, M32 and M40.*

*Selon DIN EN 50262; maintenant aussi disponible avec pas métrique M20, M25, M32 et M40.*



PG

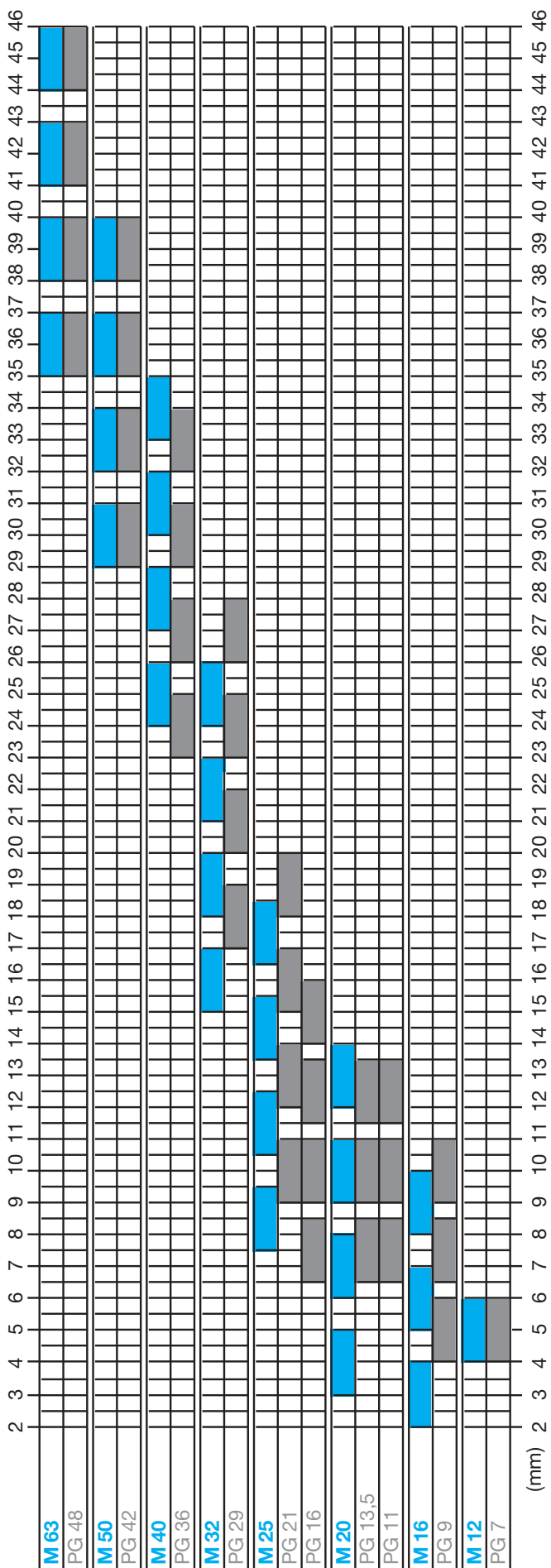
M

Auf Anfrage  
On request  
sur demande

# 3.1 EPIC® D A - V I N C I H - A

Tüllengehäuse / Hood / Capot

## VERGLEICH DER KLEMMBEREICHE FÜR EINSCHNITTDICHTUNGEN PG (DIN 46320) ZU METRISCH Comparison of the thread dimensions for split seals PG thread (DIN 46320)/ metric thread Comparaison de la dimension du filetage pour joints multiples pas PG (DIN 46320)/pas métrique



# 3.1 EPIC® D A - V I N C I H - A

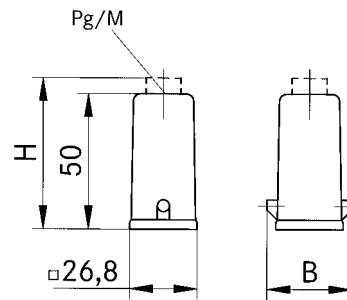
Tüllengehäuse / Hood / Capot



PG



M



**EPIC® H-A Gehäuse: Tüllengehäuse (Kabeleingang gerade)**

*EPIC® H-A housings: hood (top entry)*

*Boîtiers EPIC® H-A: capot (sortie verticale)*

## H-A 3

Artikel <i>part article</i>	Art.Nr. <i>part No. N° art.</i>	PG	M	Material <i>material matière</i>	Farbe <i>colour couleur</i>	Verschraubung <i>cable gland presse-étoupe</i>	B	H
H-A 3 MTgv	10512100	11		Zinkdruckguss / <i>zinc die cast / zinc moulé par injection</i>	grau/grey/grise		33,5	
H-A 3 Tgv	10425500	11		Thermoplast / <i>thermoplastic / plastique thermoformé</i>	schwarz/black/noir		36	
H-A 3 Tgv	10426000	11		Thermoplast / <i>thermoplastic / plastique thermoformé</i>	grau/grey/grise		36	
H-A 3 MTgv	10426500	11		Zinkdruckguss / <i>zinc die cast / zinc moulé par injection</i>	grau/grey/grise	●	33,5	57
H-A 3 Tgv	10426700	11		Thermoplast / <i>thermoplastic / plastique thermoformé</i>	schwarz/black/noir	●	36	62
H-A 3 Tgv	10426400	11		Thermoplast / <i>thermoplastic / plastique thermoformé</i>	grau/grey/grise	●	36	62
H-A 3 MTgv M20	19512100		20	Zinkdruckguss / <i>zinc die cast / zinc moulé par injection</i>	grau/grey/grise		33,5	
H-A 3 Tgv M20	19425500		20	Thermoplast / <i>thermoplastic / plastique thermoformé</i>	schwarz/black/noir		36	
H-A 3 Tgv M20	19426000		20	Thermoplast / <i>thermoplastic / plastique thermoformé</i>	grau/grey/grise		36	
H-A 3 MTgv M20	19426500		20	Zinkdruckguss / <i>zinc die cast / zinc moulé par injection</i>	grau/grey/grise	●	33,5	57

Einsätze / *Inserts / Inserts*: 1.1: H-A 3, H-A 4 / 1.2: H-Q 5 / 1.3: STA 6 / 1.8: H-D 7, H-D 8

Kabelverschraubung / *Cable gland / Presse-étoupe*: 5.1: Metr. & PG

# 3.1 EPIC® D A - V I N C I H - A

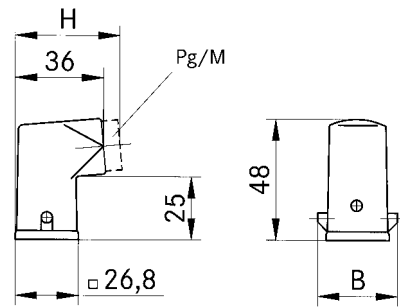
Tüllengehäuse / Hood / Capot



PG



M



**EPIC® H-A Gehäuse: Tüllengehäuse (Kabeleingang seitlich)**

*EPIC® H-A housings: hood (side entry)*

**Boîtiers EPIC® H-A: capot (sortie latérale)**

## H-A 3

Artikel <i>part article</i>	Art.Nr. <i>part No. N° art.</i>	PG	M	Material <i>material matière</i>	Farbe <i>colour couleur</i>	Verschraubung <i>cable gland presse-étoupe</i>	B	H
H-A 3 MTs	10512300	11		Zinkdruckguss / <i>zinc die cast / zinc moulé par injection</i>	grau/grey/grise		33,5	
H-A 3 Ts	10427300	11		Thermoplast / <i>thermoplastic / plastique thermoformé</i>	schwarz/black/noir		36	
H-A 3 Ts	10427000	11		Thermoplast / <i>thermoplastic / plastique thermoformé</i>	grau/grey/grise		36	
H-A 3 MTs	10427500	11		Zinkdruckguss / <i>zinc die cast / zinc moulé par injection</i>	grau/grey/grise	●	33,5	43
H-A 3 Ts	10620600	11		Thermoplast / <i>thermoplastic / plastique thermoformé</i>	schwarz/black/noir	●	36	48
H-A 3 Ts	10427100	11		Thermoplast / <i>thermoplastic / plastique thermoformé</i>	grau/grey/grise	●	36	48
H-A 3 MTs	19512300		20	Zinkdruckguss / <i>zinc die cast / zinc moulé par injection</i>	grau/grey/grise		33,5	
H-A 3 Ts	19427300		20	Thermoplast / <i>thermoplastic / plastique thermoformé</i>	schwarz/black/noir		36	
H-A 3 Ts	19427000		20	Thermoplast / <i>thermoplastic / plastique thermoformé</i>	grau/grey/grise		36	
H-A 3 MTs	19427500		20	Zinkdruckguss / <i>zinc die cast / zinc moulé par injection</i>	grau/grey/grise	●	33,5	43

Einsätze / *Inserts / Inserts*: 1.1: H-A 3, H-A 4 / 1.2: H-Q 5 / 1.3: STA 6 / 1.8: H-D 7, H-D 8

Kabelverschraubung / *Cable gland / Presse-étoupe*: 5.1: Metr. & PG

# 3.1 EPIC® D A - V I N C I H - A

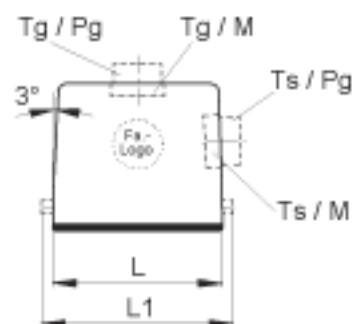
Tüllengehäuse / Hood / Capot



PG



M



**EPIC® H-A Gehäuse: Tüllengehäuse (Kabeleingang gerade, Bolzen für Längsbügel)**

*EPIC® H-A housings: hood (top entry, bolts for single locking lever)*

*Boîtiers EPIC® H-A: capot (sortie verticale, ergots pour simple levier)*

## H-A 10

Artikel <i>part article</i>	Art.Nr. <i>part No. N° art.</i>	PG	M	ZW	L	L1	L2	L3	L4	B	B1	B2	B3	B4	B5	H	H1	H2	S	d
H-A 10 TG 13,5	<b>10446000</b>	13,5		●	63	73				29,5						53,3				
H-A 10 TG 16	<b>10446100</b>	16		●	63	73				29,5						53,3				
H-A 10 TG M20	<b>19446000</b>		20		63	73				29,5						53,3				
H-A 10 TG M25	<b>19446100</b>		25		63	73				29,5						53,3				

Einsätze / *Inserts / Inserts*: 1.1: H-A 10 / 1.3: STA 14 / 1.8: H-D 15

Deckel / *Cover / Couvercle*: 6.1: H-A 10

Kabelverschraubung / *Cable gland / Presse-étoupe*: 5.1: Metr. & PG

## H-A 16

Artikel <i>part article</i>	Art.Nr. <i>part No. N° art.</i>	PG	M	ZW	L	L1	L2	L3	L4	B	B1	B2	B3	B4	B5	H	H1	H2	S	d
H-A 16 TG 16	<b>10565000</b>	16		●	79	89				29,5						58,3				
H-A 16 TG 21	<b>10565300</b>	21		●	79	89				29,5						58,3				
H-A 16 TG M20	<b>19565000</b>		20		79	89				29,5						58,3				
H-A 16 TG M25	<b>19565300</b>		25		79	89				29,5						58,3				

Einsätze / *Inserts / Inserts*: 1.1: H-A 16 / 1.3: STA 20 / 1.8: H-D 25

Deckel / *Cover / Couvercle*: 6.1: H-A 16

Kabelverschraubung / *Cable gland / Presse-étoupe*: 5.1: Metr. & PG

# 3.1 EPIC® D A - V I N C I H - A

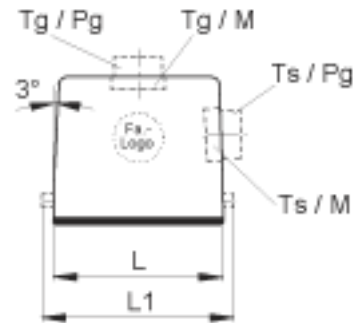
## Tüllengehäuse / Hood / Capot



PG



M



**EPIC® H-A Gehäuse: Tüllengehäuse (Kabeleingang gerade, Bolzen für Längsbügel, hohe Bauform)**

*EPIC® H-A housings: hood (top entry, bolts for single locking lever, high version)*

*Boîtiers EPIC® H-A: capot (sortie verticale, ergots pour simple levier, version haute)*

### H-A 10

Artikel part article	Art.Nr. part No. N° art.	PG	M	ZW	L	L1	L2	L3	L4	B	B1	B2	B3	B4	B5	H	H1	H2	S	d
H-A 10 TGH 16	<b>70460200</b>	16		●	63	73				29,5						67,3				
H-A 10 TGH 21	<b>70460400</b>	21		●	63	73				29,5						67,3				
H-A 10 TGH M20	<b>79460200</b>		20		63	73				29,5						67,3				
H-A 10 TGH M25	<b>79460400</b>		25		63	73				29,5						67,3				

Einsätze / Inserts / Inserts: 1.1: H-A 10 / 1.3: STA 14 / 1.8: H-D 15

Deckel / Cover / Couvercle: 6.1: H-A 10

Kabelverschraubung / Cable gland / Presse-étoupe: 5.1: Metr. & PG

### H-A 16

Artikel part article	Art.Nr. part No. N° art.	PG	M	ZW	L	L1	L2	L3	L4	B	B1	B2	B3	B4	B5	H	H1	H2	S	d
H-A 16 TGH 16	<b>70490200</b>	16		●	79	89				29,5						72,3				
H-A 16 TGH 21	<b>70490400</b>	21		●	79	89				29,5						72,3				
H-A 16 TGH M20	<b>79490200</b>		20		79	89				29,5						72,3				
H-A 16 TGH M25	<b>79490400</b>		25		79	89				29,5						72,3				

Einsätze / Inserts / Inserts: 1.1: H-A 16 / 1.3: STA 20 / 1.8: H-D 25

Deckel / Cover / Couvercle: 6.1: H-A 16

Kabelverschraubung / Cable gland / Presse-étoupe: 5.1: Metr. & PG



# 3.1 EPIC® D A - V I N C I H - A

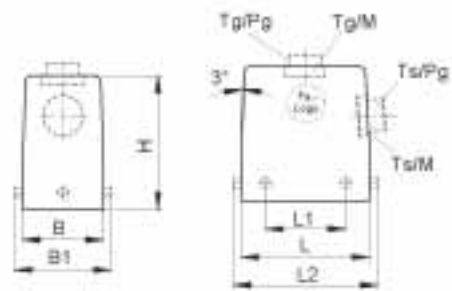
Tüllengehäuse / Hood / Capot



**PG**



**M**



**EPIC® H-A Gehäuse: Tüllengehäuse (Kabeleingang gerade, Bolzen für Querbügel)**

*EPIC® H-A housings: hood (top entry, bolts for double locking lever)*

*Boîtiers EPIC® H-A: capot (sortie verticale, ergots pour double levier)*

## H-A 32

Artikel part article	Art.Nr. part No. N° art.	PG	M	ZW	L	L1	L2	L3	L4	B	B1	B2	B3	B4	B5	H	H1	H2	S	d
H-A 32 TG 21	<b>10582000</b>	21		●																
H-A 32 TG 21	<b>10582001</b>	21			82	49,6				56	70,8					75				
H-A 32 TG 29	<b>10583000</b>	29		●																
H-A 32 TG M25	<b>19582000</b>		25																	
H-A 32 TG M32	<b>19583000</b>		32		82	49,6				56	70,8					75				
H-A 32 TG M40	<b>79520600</b>		40																	

Einsätze / Inserts / Inserts: 1.1: H-A 32 / 1.3: 2 x STA 20 / 1.8: H-D 50

Deckel / Cover / Couvercle: 6.1: H-A 32

Kabelverschraubung / Cable gland / Presse-étoupe: 5.1: Metr. & PG

## H-A 48

Artikel part article	Art.Nr. part No. N° art.	PG	M	ZW	L	L1	L2	L3	L4	B	B1	B2	B3	B4	B5	H	H1	H2	S	d
H-A 48 TG 29	<b>10631800</b>	29		●	93,5	64,5				79	89,5					95				
H-A 48 TG 29	<b>10631900</b>	29			93,5	64,5				79	89,5					95				
H-A 48 TG M32	<b>19631800</b>		32		93,5	64,5				79	89,5					95				
H-A 48 TG M40	<b>19636600</b>		40		93,5	64,5				79	89,5					95				

Einsätze / Inserts / Inserts: 1.1: H-A 48

Kabelverschraubung / Cable gland / Presse-étoupe: 5.1: Metr. & PG

# 3.1 EPIC® D A - V I N C I H - A

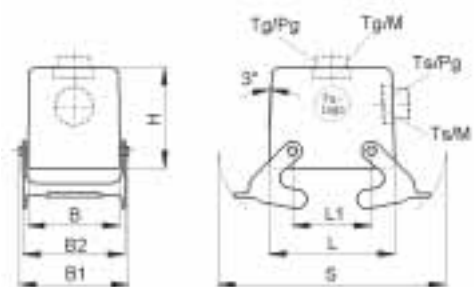
Tüllengehäuse / Hood / Capot



PG



M



**EPIC® H-A Gehäuse: Tüllengehäuse (Kabeleingang gerade, Querbügel)**

*EPIC® H-A housings: hood (top entry, double locking lever)*

*Boîtiers EPIC® H-A: capot (sortie verticale, double levier)*

## H-A 32

Artikel part article	Art.Nr. part No. N° art.	PG	M	ZW	L	L1	L2	L3	L4	B	B1	B2	B3	B4	B5	H	H1	H2	S	d
H-A 32 TGB 29	<b>10585000</b>	29	●	82	49,6					56	70,8	66				75				124,5
H-A 32 TGB M32	<b>19585000</b>		32		82	49,6				56	70,8	66				75				124,5
H-A 32 TGB M40	<b>79525800</b>		40																	

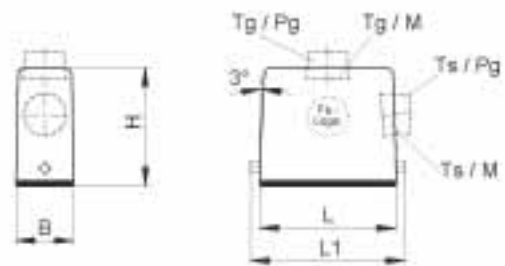
Einsätze / Inserts / Inserts: 1.1: H-A 32 / 1.3: 2 x STA 20 / 1.8: H-D 50

Deckel / Cover / Couvercle: 6.1: H-A 32

Kabelverschraubung / Cable gland / Presse-étoupe: 5.1: Metr. & PG

# 3.1 EPIC® D A - V I N C I H - A

## Tüllengehäuse / Hood / Capot



**PG / M**

**EPIC® H-A Gehäuse: Tüllengehäuse (Kabeleingang seitlich, Bolzen für Längsbügel)**

*EPIC® H-A housings: hood (side entry, bolts for single locking lever)*

*Boîtiers EPIC® H-A: capot (sortie latérale, ergots pour simple levier)*

### H-A 10

Artikel <i>part article</i>	Art.Nr. <i>part No. N° art.</i>	PG	M	ZW	L	L1	L2	L3	L4	B	B1	B2	B3	B4	B5	H	H1	H2	S	d
H-A 10 TS 16	<b>10445000</b>	16		●	63	73				29,5						53,3				
H-A 10 TS 21	<b>10445500</b>	21		●																
H-A 10 TS M20	<b>19445000</b>		20	●	63	73				29,5						53,3				
H-A 10 TS M25	<b>19445500</b>		25	●																

Einsätze / *Inserts / Inserts*: 1.1: H-A 10 / 1.3: STA 14 / 1.8: H-D 15

Deckel / *Cover / Couvercle*: 6.1: H-A 10

Kabelverschraubung / *Cable gland / Presse-étoupe*: 5.1: Metr. & PG

### H-A 16

Artikel <i>part article</i>	Art.Nr. <i>part No. N° art.</i>	PG	M	ZW	L	L1	L2	L3	L4	B	B1	B2	B3	B4	B5	H	H1	H2	S	d
H-A 16 TS 16	<b>10564000</b>	16		●	79	89				29,5						58,3				
H-A 16 TS 21	<b>10564500</b>	21		●																
H-A 16 TS M20	<b>19564000</b>		20	●	79	89				29,5						58,3				
H-A 16 TS M25	<b>19564500</b>		25	●																

Einsätze / *Inserts / Inserts*: 1.1: H-A 16 / 1.3: STA 20 / 1.8: H-D 25

Deckel / *Cover / Couvercle*: 6.1: H-A 16

Kabelverschraubung / *Cable gland / Presse-étoupe*: 5.1: Metr. & PG

# 3.1 EPIC® D A - V I N C I H - A

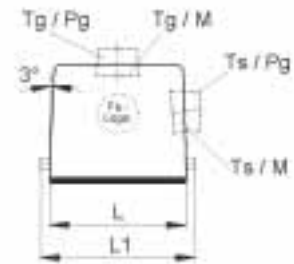
## Tüllengehäuse / Hood / Capot



PG



M



**EPIC® H-A Gehäuse: Tüllengehäuse (Kabeleingang seitlich, Bolzen für Längsbügel, hohe Bauform)**  
**EPIC® H-A housings: hood (side entry, bolts for single locking lever, high version)**  
**Boîtiers EPIC® H-A: capot (sortie latérale, ergots pour simple levier, version haute)**

### H-A 10

Artikel part article	Art.Nr. part No. N° art.	PG	M	ZW	L	L1	L2	L3	L4	B	B1	B2	B3	B4	B5	H	H1	H2	S	d
H-A 10 TSH 16	<b>70462200</b>	16		●	63	73				29,5						67,3				
H-A 10 TSH 21	<b>70462400</b>	21		●																
H-A 10 TSH M20	<b>79462200</b>		20		63	73				29,5						67,3				
H-A 10 TSH M25	<b>79462400</b>		25																	

Einsätze / Inserts / Inserts: 1.1: H-A 10 / 1.3: STA 14 / 1.8: H-D 15

Deckel / Cover / Couvercle: 6.1: H-A 10

Kabelverschraubung / Cable gland / Presse-étoupe: 5.1: Metr. & PG

### H-A 16

Artikel part article	Art.Nr. part No. N° art.	PG	M	ZW	L	L1	L2	L3	L4	B	B1	B2	B3	B4	B5	H	H1	H2	S	d
H-A 16 TSH 16	<b>70492200</b>	16		●	79	89				29,5						72,3				
H-A 16 TSH 21	<b>70492400</b>	21		●																
H-A 16 TSH M20	<b>79492200</b>		20		79	89				29,5						72,3				
H-A 16 TSH M25	<b>79492400</b>		25																	

Einsätze / Inserts / Inserts: 1.1: H-A 16 / 1.3: STA 20 / 1.8: H-D 25

Deckel / Cover / Couvercle: 6.1: H-A 16

Kabelverschraubung / Cable gland / Presse-étoupe: 5.1: Metr. & PG

# 3.1 EPIC® D A - V I N C I H - A

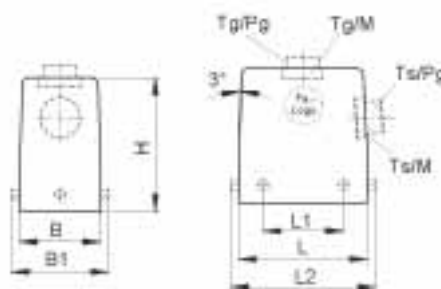
Tüllengehäuse / Hood / Capot



**PG**



**M**



**EPIC® H-A Gehäuse: Tüllengehäuse (Kabeleingang seitlich, Bolzen für Querbügel)**

*EPIC® H-A housings: hood (side entry, bolts for double locking lever)*

*Boîtiers EPIC® H-A: capot (sortie latérale, ergots pour double levier)*

## H-A 32

Artikel part article	Art.Nr. part No. N° art.	PG	M	ZW	L	L1	L2	L3	L4	B	B1	B2	B3	B4	B5	H	H1	H2	S	d
H-A 32 TS 21	<b>10576000</b>	21		●																
H-A 32 TS 21	<b>10576200</b>	21			82	49,6				56	70,8					75				
H-A 32 TS 29	<b>10577000</b>	29		●																
H-A 32 TS M25	<b>19576000</b>		25																	
H-A 32 TS M32	<b>19577000</b>		32		82	49,6				56	70,8					75				
H-A 32 TS M40	<b>19577500</b>		40																	

Einsätze / Inserts / Inserts: 1.1: H-A 32 / 1.3: 2 x STA 20 / 1.8: H-D 50

Deckel / Cover / Couvercle: 6.1: H-A 32

Kabelverschraubung / Cable gland / Presse-étoupe: 5.1: Metr. & PG

## H-A 48

Artikel part article	Art.Nr. part No. N° art.	PG	M	ZW	L	L1	L2	L3	L4	B	B1	B2	B3	B4	B5	H	H1	H2	S	d
H-A 48 TS 29	<b>10630800</b>	29		●	93,5	64,5				79	89,5					95				
H-A 48 TS 29	<b>10630900</b>	29																		
H-A 48 TS M32	<b>19630800</b>		32		93,5	64,5				79	89,5					95				
H-A 48 TS M40	<b>19635600</b>		40																	

Einsätze / Inserts / Inserts: 1.1: H-A 48

Kabelverschraubung / Cable gland / Presse-étoupe: 5.1: Metr. & PG

# 3.1 EPIC® D A - V I N C I H - A

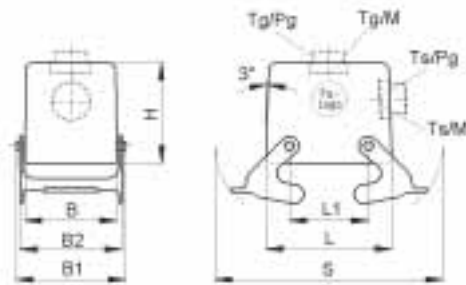
Tüllengehäuse / Hood / Capot



PG



M



**EPIC® H-A Gehäuse: Tüllengehäuse (Kabeleingang seitlich, Querbügel)**

*EPIC® H-A housings: hood (side entry, double locking lever)*

*Boîtiers EPIC® H-A: capot (sortie latérale, double levier)*

## H-A 32

Artikel part article	Art.Nr. part No. N° art.	PG	M	ZW	L	L1	L2	L3	L4	B	B1	B2	B3	B4	B5	H	H1	H2	S	d
H-A 32 TSB 21	<b>10578000</b>	21		●	82	49,6				56	70,8	66				75				124,5
H-A 32 TSB 29	<b>10579000</b>	29		●																
H-A 32 TSB M25	<b>19578000</b>		25		82	49,6				56	70,8	66				75				124,5
H-A 32 TSB M32	<b>19579000</b>		32																	
H-A 32 TSB M40	<b>79527800</b>		40																	

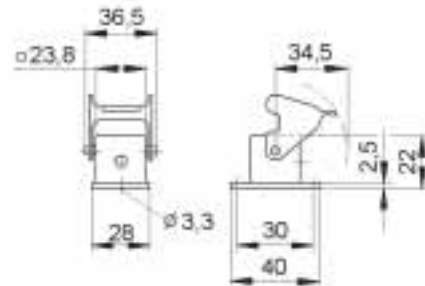
Einsätze / Inserts / Inserts: 1.1: H-A 32 / 1.3: 2 x STA 20 / 1.8: H-D 50

Deckel / Cover / Couvercle: 6.1: H-A 32

Kabelverschraubung / Cable gland / Presse-étoupe: 5.1: Metr. & PG

# 3.1 EPIC® D A - V I N C I H - A

Anbaugehäuse / Panel mount base / Embase encastrée

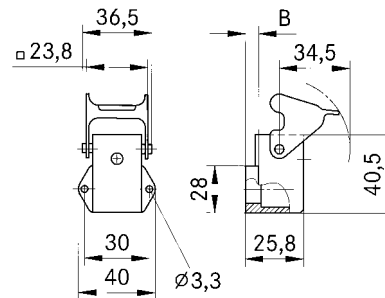


**EPIC® H-A Gehäuse: Anbaugehäuse**  
*EPIC® H-A housings: panel mount base*  
**Boîtiers EPIC® H-A: embase encastrée**

## H-A 3

Artikel <i>part</i> <i>article</i>	Art.Nr. <i>part No.</i> <i>N° art.</i>	Material <i>material</i> <i>matière</i>	Farbe <i>colour</i> <i>couleur</i>	Verschraubung <i>cable gland</i> <i>presse-étoupe</i>	B	H
H-A 3 MAg	10422500	Zinkdruckguss / <i>zinc die cast</i> / <i>zinc moulé par injection</i>	grau/ <i>grey</i> / <i>grise</i>			
H-A 3 Ag	10422200	Thermoplast / <i>thermoplastic</i> / <i>plastique thermoformé</i>	schwarz/ <i>black</i> / <i>noir</i>			
H-A 3 Ag	10422000	Thermoplast / <i>thermoplastic</i> / <i>plastique thermoformé</i>	grau/ <i>grey</i> / <i>grise</i>			

Einsätze / *Inserts* / *Inserts*: 1.1: H-A 3, H-A 4 / 1.2: H-Q5 / 1.3: STA 6 / 1.8: H-D 7, H-D 8  
 Deckel / *Cover* / *Couvercle*: 6.1: H-A 3



**EPIC® H-A Gehäuse: Anbaugehäuse (gewinkelt)**  
*EPIC® H-A housings: panel mount base (angled)*  
**Boîtiers EPIC® H-A: embase encastrée (sortie latérale)**

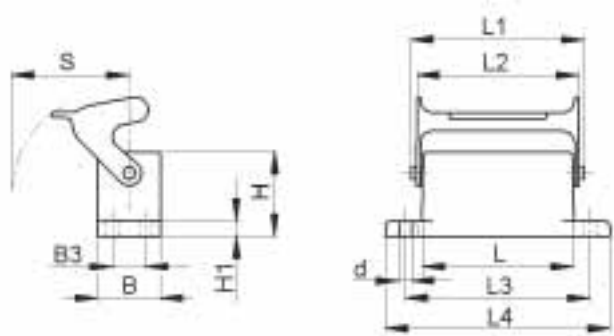
## H-A 3

Artikel <i>part</i> <i>article</i>	Art.Nr. <i>part No.</i> <i>N° art.</i>	Material <i>material</i> <i>matière</i>	Farbe <i>colour</i> <i>couleur</i>	Verschraubung <i>cable gland</i> <i>presse-étoupe</i>	B	H
H-A 3 MAgs	10423500	Zinkdruckguss / <i>zinc die cast</i> / <i>zinc moulé par injection</i>	grau/ <i>grey</i> / <i>grise</i>		3,5	
H-A 3 Ags	10423100	Thermoplast / <i>thermoplastic</i> / <i>plastique thermoformé</i>	schwarz/ <i>black</i> / <i>noir</i>		3,5	
H-A 3 Ags	10423000	Thermoplast / <i>thermoplastic</i> / <i>plastique thermoformé</i>	grau/ <i>grey</i> / <i>grise</i>		3,5	

Einsätze / *Inserts* / *Inserts*: 1.1: H-A 3, H-A 4 / 1.2: H-Q5 / 1.3: STA 6 / 1.8: H-D 7, H-D 8  
 Deckel / *Cover* / *Couvercle*: 6.1: H-A 3

# 3.1 EPIC® D A - V I N C I H - A

Anbaugehäuse / Panel mount base / Embase encastrée



**EPIC® H-A Gehäuse: Anbaugehäuse (Längsbügel)**  
*EPIC® H-A housings: panel mount base (single locking lever)*  
**Boîtiers EPIC® H-A: embase encastrée (simple levier)**

## H-A 10

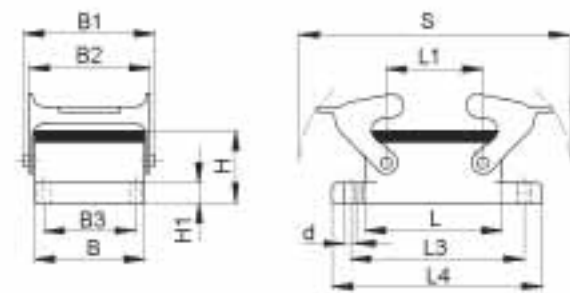
Artikel part article	Art.Nr. part No. N° art.	L	L1	L2	L3	L4	B	B1	B2	B3	B4	B5	H	H1	H2	S	d
H-A 10 AG-LB	<b>10442000</b>	63	74,4	71,4	70	81	29,5			17,5			25	3,5		36,5	3,6

Einsätze / Inserts / Inserts: 1.1: H-A 10 / 1.3: STA 14 / 1.8: H-D 15  
 Deckel / Cover / Couvercle: 6.1: H-A 10

## H-A 16

Artikel part article	Art.Nr. part No. N° art.	L	L1	L2	L3	L4	B	B1	B2	B3	B4	B5	H	H1	H2	S	d
H-A 16 AG-LB	<b>10462000</b>	79	90,4	87,8	86	96	29,5			17,5			25	3,5		36,5	3,6

Einsätze / Inserts / Inserts: 1.1: H-A 16 / 1.3: STA 20 / 1.8: H-D 25  
 Deckel / Cover / Couvercle: 6.1: H-A 16



**EPIC® H-A Gehäuse: Anbaugehäuse (Querbügel)**  
*EPIC® H-A housings: panel mount base (double locking lever)*  
**Boîtiers EPIC® H-A: embase encastrée (double levier)**

## H-A 32

Artikel part article	Art.Nr. part No. N° art.	L	L1	L2	L3	L4	B	B1	B2	B3	B4	B5	H	H1	H2	S	d
H-A 32 AG	<b>10472000</b>	82	49,6		92	102	56	70,8	66	42			25,4	4		124,5	4,3

Einsätze / Inserts / Inserts: 1.1: H-A 32 / 1.3: 2 x STA 20 / 1.8: H-D 50  
 Deckel / Cover / Couvercle: 6.1: H-A 32

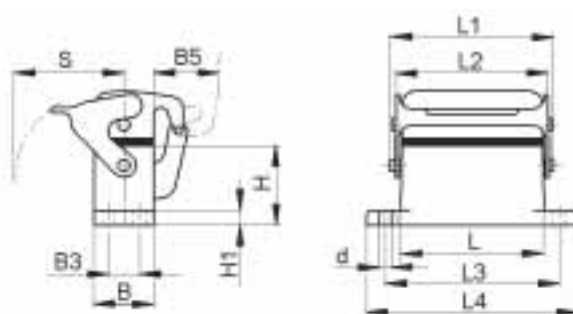
## H-A 48

Artikel part article	Art.Nr. part No. N° art.	L	L1	L2	L3	L4	B	B1	B2	B3	B4	B5	H	H1	H2	S	d
H-A 48 AG	<b>10625500</b>	93,5	64,5		110	124	79	93,8	87,8	65			30,3	5		136,5	5,5



# 3.1 EPIC® D A - V I N C I H - A

Anbaugehäuse / Panel mount base / Embase encastrée



**EPIC® H-A Gehäuse: Anbaugehäuse (Schutzdeckel, Längsbügel)**

*EPIC® H-A housings: panel mount base (cover, single locking lever)*

**Boîtiers EPIC® H-A: embase encastrée (couvercle, simple levier)**

## H-A 10

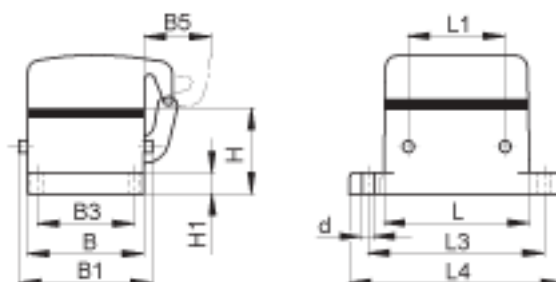
Artikel part article	Art.Nr. part No. N° art.	L	L1	L2	L3	L4	B	B1	B2	B3	B4	B5	H	H1	H2	S	d
H-A 10 AD-LB	<b>70444000</b>	63	74,4	71,4	70	81	29,5			17,5		25	25	3,5		36,5	3,6

Einsätze / Inserts / Inserts: 1.1: H-A 10 / 1.3: STA 14 / 1.8: H-D 15

## H-A 16

Artikel part article	Art.Nr. part No. N° art.	L	L1	L2	L3	L4	B	B1	B2	B3	B4	B5	H	H1	H2	S	d
H-A 16 AD-LB	<b>70474000</b>	79	90,4	87,5	86	96	29,5			17,5		25	25	3,5		36,5	3,6

Einsätze / Inserts / Inserts: 1.1:H-A 16 / 1.3: STA 20 / 1.8: H-D 25



**EPIC® H-A Gehäuse: Anbaugehäuse (Schutzdeckel, Bolzen für Querbügel)**

*EPIC® H-A housings: panel mount base (cover, bolts for double locking lever)*

**Boîtiers EPIC® H-A: embase encastrée (couvercle, ergots pour double levier)**

## H-A 32

Artikel part article	Art.Nr. part No. N° art.	L	L1	L2	L3	L4	B	B1	B2	B3	B4	B5	H	H1	H2	S	d
H-A 32 AD-BO	<b>70503000</b>	82	49,6		92	102	56			42		29	25,4	4			4,3

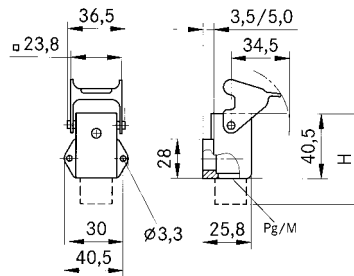
Einsätze / Inserts / Inserts: 1.1: H-A 32 / 1.3: 2 x STA 20 / 1.8: H-D 50

# 3.1 EPIC® D A - V I N C I H - A

Sockelgehäuse / Surface mount base / Embase en saillie



PG / M



## EPIC® H-A Gehäuse: Sockelgehäuse

EPIC® H-A housings: surface mount base

Boîtiers EPIC® H-A: embase en saillie

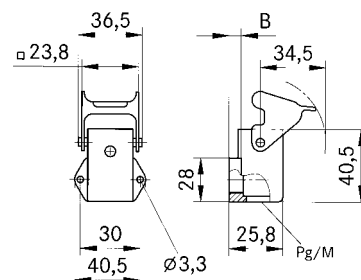
### H-A 3

Artikel part article	Art.Nr. part No. N° art.	PG	M	Material material matière	Farbe colour couleur	Verschraubung cable gland presse-étoupe	B	H
H-A 3 MAgsv	10512700	11		Zinkdruckguss / zinc die cast / zinc moulé par injection	grau/grey/grise		3,5	51,5
H-A 3 Agsv	10424000	11		Thermoplast / thermoplastic / plastique thermoformé	grau/grey/grise		5,0	56
H-A 3 MAgsv	10424500	11		Zinkdruckguss / zinc die cast / zinc moulé par injection	grau/grey/grise	●	3,5	57,5
H-A 3 Agsv	10424200	11		Thermoplast / thermoplastic / plastique thermoformé	grau/grey/grise	●	5,0	65
H-A 3 MAgsv M20	19512700		20	Zinkdruckguss / zinc die cast / zinc moulé par injection	grau/grey/grise		3,5	54,5
H-A 3 Agsv M20	19421900		20	Thermoplast / thermoplastic / plastique thermoformé	grau/grey/grise	●	5,0	56
H-A 3 MAgsv M20	19424500		20	Zinkdruckguss / zinc die cast / zinc moulé par injection	grau/grey/grise	●	3,5	60,5

Einsätze / Inserts / Inserts: 1.1: H-A 3, H-A 4 / 1.2: H-Q5 / 1.3: STA 6 / 1.8: H-D 7, H-D 8

Deckel / Cover / Couvercle: 6.1: H-A 3

Kabelverschraubung / Cable gland / Presse-étoupe: 5.1: Metr. & PG



## EPIC® H-A 3 Gehäuse: Sockelgehäuse mit offenem Boden

EPIC® H-A 3 housings: surface mount base with open bottom

Boîtiers EPIC® H-A 3: embase en saillie avec sol ouvert

### H-A 3

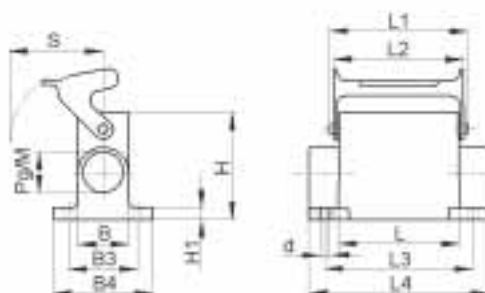
Artikel part article	Art.Nr. part No. N° art.	M	Material material matière	Farbe colour couleur	Verschraubung cable gland presse-étoupe	B	H
H-A 3 MAgsv M20	19517200	20	Zinkdruckguss / zinc die cast / zinc moulé par injection	grau/grey/grise		3,5	
H-A 3 Agsv M20	19515200	20	Thermoplast / thermoplastic / plastique thermoformé	grau/grey/grise		5,0	

# 3.1 EPIC® D A - V I N C I H - A

Sockelgehäuse / Surface mount base / Embase en saillie



PG / M



**EPIC® H-A Gehäuse: Sockelgehäuse (1 Kabeleingang, Längsbügel)**

*EPIC® H-A housings: surface mount base (1 cable entry, single locking lever)*

**Boîtiers EPIC® H-A: embase en saillie (1 entrée de câble, simple levier)**

## H-A 10

Artikel part article	Art.Nr. part No. N° art.	PG	M	L	L1	L2	L3	L4	B	B1	B2	B3	B4	B5	H	H1	H2	S	d
H-A 10 SGR-LB 16	<b>10448100</b>	16		63	74,4	71,4	48	80	29,5			40	50		57	3,5		36,5	4,5
H-A 10 SGR-LB 21	<b>10448000</b>	21																	
H-A 10 SGR-LB M20	<b>19448100</b>		20	63	74,4	71,4	48	80	29,5			40	50		57	3,5		36,5	4,5
H-A 10 SGR-LB M25	<b>19448000</b>		25																

Einsätze / Inserts / Inserts: 1.1: H-A 10 / 1.3: STA 14 / 1.8: H-D 15

Deckel / Cover / Couvercle: 6.1: H-A 10

Kabelverschraubung / Cable gland / Presse-étoupe: 5.1: Metr. & PG

## H-A 16

Artikel part article	Art.Nr. part No. N° art.	PG	M	L	L1	L2	L3	L4	B	B1	B2	B3	B4	B5	H	H1	H2	S	d
H-A 16 SGR-LB 16	<b>10567100</b>	16		79	90,4	87,8	64	96	29,5			40	50		57	3,5		36,5	4,5
H-A 16 SGR-LB 21	<b>10567000</b>	21																	
H-A 16 SGR-LB M20	<b>19567100</b>		20	79	90,4	87,8	64	96	29,5			40	50		57	3,5		36,5	4,5
H-A 16 SGR-LB M25	<b>19567000</b>		25																

Einsätze / Inserts / Inserts: 1.1: H-A 16 / 1.3: STA 20 / 1.8: H-D 25

Deckel / Cover / Couvercle: 6.1: H-A 16

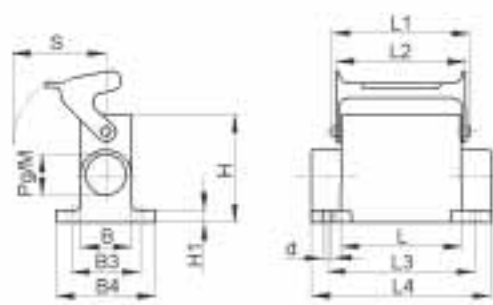
Kabelverschraubung / Cable gland / Presse-étoupe: 5.1: Metr. & PG

# 3.1 EPIC® D A - V I N C I H - A

Sockelgehäuse / Surface mount base / Embase en saillie



PG / M



**EPIC® H-A Gehäuse: Sockelgehäuse (2 Kabeleingänge, Längsbügel)**

*EPIC® H-A housings: surface mount base (2 cable entries, single locking lever)*

**Boîtiers EPIC® H-A: embase à encastrer (2 entrées de câble, simple levier)**

## H-A 10

Artikel part article	Art.Nr. part No. N° art.	PG	M	L	L1	L2	L3	L4	B	B1	B2	B3	B4	B5	H	H1	H2	S	d
H-A 10 SGRL-LB 16	<b>10450100</b>	16		63	74,4	71,4	48	80	29,5			40	50		57	3,5		36,5	4,5
H-A 10 SGRL-LB M20	<b>19450100</b>		20	63	74,4	71,4	48	80	29,5			40	50		57	3,5		36,5	4,5

Einsätze / Inserts / Inserts: 1.1: H-A 10 / 1.3: STA 14 / 1.8: H-D 15

Deckel / Cover / Couvercle: 6.1: H-A 10

Kabelverschraubung / Cable gland / Presse-étoupe: 5.1: Metr. & PG

## H-A 16

Artikel part article	Art.Nr. part No. N° art.	PG	M	L	L1	L2	L3	L4	B	B1	B2	B3	B4	B5	H	H1	H2	S	d
H-A 16 SGRL-LB 16	<b>10568100</b>	16		79	90,4	87,8	64	96	29,5			40	50		57	3,5		36,5	4,5
H-A 16 SGRL-LB 21	<b>10568000</b>	21		79	90,4	87,8	64	96	29,5			40	50		57	3,5		36,5	4,5
H-A 16 SGRL-LB M20	<b>19568100</b>		20	79	90,4	87,8	64	96	29,5			40	50		57	3,5		36,5	4,5
H-A 16 SGRL-LB M25	<b>19568000</b>		25	79	90,4	87,8	64	96	29,5			40	50		57	3,5		36,5	4,5

Einsätze / Inserts / Inserts: 1.1: H-A 16 / 1.3: STA 20 / 1.8: H-D 25

Deckel / Cover / Couvercle: 6.1: H-A 16

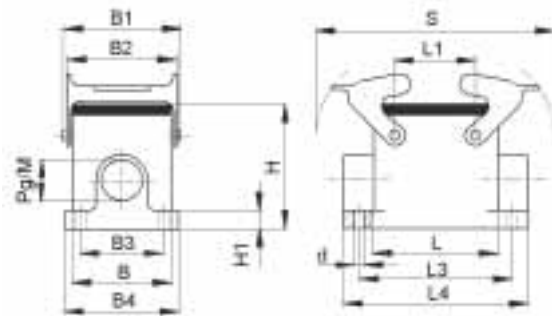
Kabelverschraubung / Cable gland / Presse-étoupe: 5.1: Metr. & PG

# 3.1 EPIC® D A - V I N C I H - A

Sockelgehäuse / Surface mount base / Embase en saillie



PG / M



**EPIC® H-A Gehäuse: Sockelgehäuse (1 Kabeleingang, Querbügel)**

*EPIC® H-A housings: surface mount base (1 cable entry, double locking lever)*

**Boîtiers EPIC® H-A: embase en saillie (1 entrée de câble, double levier)**

## H-A 32

Artikel part article	Art.Nr. part No. N° art.	PG	M	ZW	L	L1	L2	L3	L4	B	B1	B2	B3	B4	B5	H	H1	H2	S	d
H-A 32 SGR 21	<b>10474000</b>	21		●	82	49,6		94	106	56	70,8	66	46	57		75	4		124,5	5,5
H-A 32 SGR 29	<b>10474100</b>	29		●																
H-A 32 SGR M25	<b>19474000</b>		25	●																
H-A 32 SGR M32	<b>19474100</b>		32	●	82	49,6		94	106	56	70,8	66	46	57		75	4		124	5,5
H-A 32 SGR M40	<b>79505800</b>		40																	

Einsätze / Inserts / Inserts: 1.1: H-A 32 / 1.3: 2 x STA 20 / 1.8: H-D 50

Deckel / Cover / Couvercle: 6.1: H-A 32

Kabelverschraubung / Cable gland / Presse-étoupe: 5.1: Metr. & PG

## H-A 48

Artikel part article	Art.Nr. part No. N° art.	PG	M	ZW	L	L1	L2	L3	L4	B	B1	B2	B3	B4	B5	H	H1	H2	S	d
H-A 48 SGR 29	<b>10633800</b>	29		●																
H-A 48 SGR M32	<b>19633800</b>		32	●	93,5	64,5		112	124,5	79	93,8	87,8	67	81		72	5		136,5	5,5
H-A 48 SGR M40	<b>19638600</b>		40																	

Einsätze / Inserts / Inserts: 1.1: H-A 48

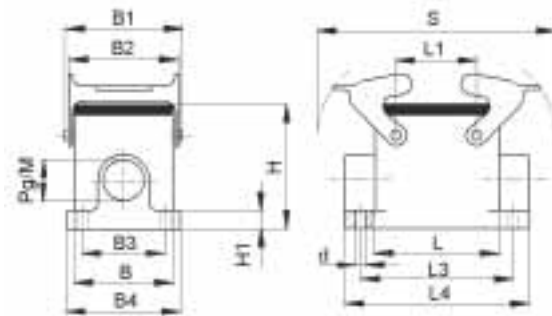
Kabelverschraubung / Cable gland / Presse-étoupe: 5.1: Metr. & PG

# 3.1 EPIC® D A - V I N C I H - A

Sockelgehäuse / Surface mount base / Embase en saillie



PG / M



**EPIC® H-A Gehäuse: Sockelgehäuse (2 Kabeleingänge, Querbügel)**

*EPIC® H-A housings: surface mount base (2 cable entries, double locking lever)*

**Boîtiers EPIC® H-A: embase en saillie (2 entrées de câble, double levier)**

## H-A 32

Artikel part article	Art.Nr. part No. N° art.	PG	M	ZW	L	L1	L2	L3	L4	B	B1	B2	B3	B4	B5	H	H1	H2	S	d
H-A 32 SGRL 21	<b>10482000</b>	21		●	82	49,6		94	106	56	70,8	66	46	57		75	4		124,5	5,5
H-A 32 SGRL M25	<b>19482000</b>		25	●	82	49,6		94	106	56	70,8	66	46	57		75	4		124,5	5,5
H-A 32 SGRL M40	<b>79506800</b>		40																	

Einsätze / Inserts / Inserts: 1.1: H-A 32 / 1.3: 2 x STA 20 / 1.8: H-D 50

Deckel / Cover / Couvercle: 6.1: H-A 32

Kabelverschraubung / Cable gland / Presse-étoupe: 5.1: Metr. & PG

## H-A 48

Artikel part article	Art.Nr. part No. N° art.	PG	M	ZW	L	L1	L2	L3	L4	B	B1	B2	B3	B4	B5	H	H1	H2	S	d
H-A 48 SGRL M40	<b>19639600</b>		40		93,5	64,5		112	124,5	79	93,8	87,8	67	81		72	5		136,5	5,5

Einsätze / Inserts / Inserts: 1.1: H-A 48

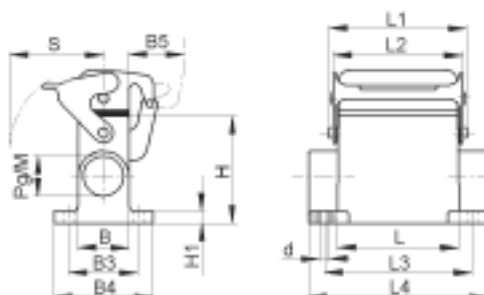
Kabelverschraubung / Cable gland / Presse-étoupe: 5.1: Metr. & PG

# 3.1 EPIC® D A - V I N C I H - A

Sockelgehäuse / Surface mount base / Embase en saillie



PG / M



**EPIC® H-A Gehäuse: Sockelgehäuse (Schutzdeckel, 1 Kabeleingang, Längsbügel)**

*EPIC® H-A housings: surface mount base (cover, 1 cable entry, single locking lever)*

**Boîtiers EPIC® H-A: embase en saillie (couverture, 1 entrée de câble, simple levier)**

## H-A 10

Artikel part article	Art.Nr. part No. N° art.	PG	M	L	L1	L2	L3	L4	B	B1	B2	B3	B4	B5	H	H1	H2	S	d
H-A 10 SDR-LB 16	<b>70455200</b>	16		63	74,4	71,4	48	80	29,5			40	50	25	57	3,5		36,5	4,5
H-A 10 SDR-LB 21	<b>70455400</b>	21																	
H-A 10 SDR-LB M20	<b>79455200</b>		20	63	74,4	71,4	48	80	29,5			40	50	25	57	3,5		36,5	4,5
H-A 10 SDR-LB M25	<b>79455400</b>		25																

Einsätze / Inserts / Inserts: 1.1: H-A 10 / 1.3: STA 14 / 1.8: H-D 15

Kabelverschraubung / Cable gland / Presse-étoupe: 5.1: Metr. & PG

## H-A 16

Artikel part article	Art.Nr. part No. N° art.	PG	M	L	L1	L2	L3	L4	B	B1	B2	B3	B4	B5	H	H1	H2	S	d
H-A 16 SDR-LB 16	<b>70485200</b>	16		79	90,4	87,8	64	96	29,5			40	50	25	57	3,5		36,5	4,5
H-A 16 SDR-LB 21	<b>70485400</b>	21																	
H-A 16 SDR-LB M20	<b>79485200</b>		20	79	90,4	87,8	64	96	29,5			40	50	25	57	3,5		36,5	4,5
H-A 16 SDR-LB M25	<b>79485400</b>		25																

Einsätze / Inserts / Inserts: 1.1: H-A 16 / 1.3: STA 20 / 1.8: H-D 25

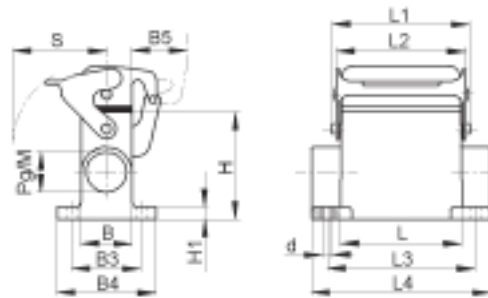
Kabelverschraubung / Cable gland / Presse-étoupe: 5.1: Metr. & PG

# 3.1 EPIC® D A - V I N C I H - A

Sockelgehäuse / Surface mount base / Embase en saillie



PG / M



**EPIC® H-A Gehäuse: Sockelgehäuse (Schutzdeckel, 2 Kabeleingänge, Längsbügel)**

*EPIC® H-A housings: surface mount base (cover, 2 cable entries, single locking lever)*

**Boîtiers EPIC® H-A: embase en saillie (couvercle, 2 entrées de câble, simple levier)**

## H-A 10

Artikel part article	Art.Nr. part No. N° art.	PG	M	L	L1	L2	L3	L4	B	B1	B2	B3	B4	B5	H	H1	H2	S	d	
H-A 10 SDRL-LB 16	<b>70456200</b>	16		63	74,4	71,4	48	80	29,5			40	50	25	57	3,5		36,5	4,5	
H-A 10 SDRL-LB 21	<b>70456400</b>	21																		
H-A 10 SDRL-LB M20	<b>79456200</b>		20	63	74,4	71,4	48	80	29,5			40	50	25	57	3,5		36,5	4,5	
H-A 10 SDRL-LB M25	<b>79456400</b>		25																	

Einsätze / Inserts / Inserts: 1.1: H-A 10 / 1.3: STA 14 / 1.8: H-D 15

Kabelverschraubung / Cable gland / Presse-étoupe: 5.1: Metr. & PG

## H-A 16

Artikel part article	Art.Nr. part No. N° art.	PG	M	L	L1	L2	L3	L4	B	B1	B2	B3	B4	B5	H	H1	H2	S	d	
H-A 16 SDRL-LB 16	<b>70486200</b>	16		79	90,4	87,8	64	96	29,5			40	50	25	57	3,5		36,5	4,5	
H-A 16 SDRL-LB 21	<b>70486400</b>	21																		
H-A 16 SDRL-LB M20	<b>79486200</b>		20	79	90,4	87,8	64	96	29,5			40	50	25	57	3,5		36,5	4,5	
H-A 16 SDRL-LB M25	<b>79486400</b>		25																	

Einsätze / Inserts / Inserts: 1.1: H-A 16 / 1.3: STA 20 / 1.8: H-D 25

Kabelverschraubung / Cable gland / Presse-étoupe: 5.1: Metr. & PG

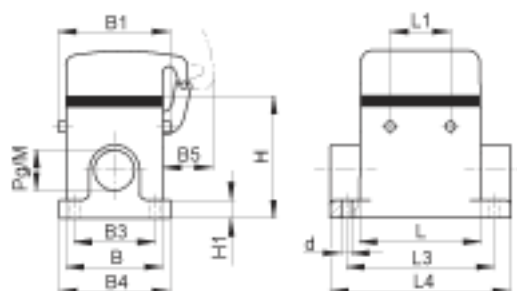


# 3.1 EPIC® D A - V I N C I H - A

Sockelgehäuse / Surface mount base / Embase en saillie



PG / M



**EPIC® H-A Gehäuse: Sockelgehäuse (Schutzdeckel, 1 Kabeleingang, Bolzen für Querbügel)**

*EPIC® H-A housings: surface mount base (cover, 1 cable entry, bolts for double locking lever)*

**Boîtiers EPIC® H-A: embase en saillie (couvercle, 1 entrée de câble, ergots pour double levier)**

## H-A 32

Artikel part article	Art.Nr. part No. N° art.	PG	M	ZW	L	L1	L2	L3	L4	B	B1	B2	B3	B4	B5	H	H1	H2	S	d
H-A 32 SDR-BO 21	<b>70515200</b>	21		●	82	49,6		94	106	56	70,8		46	57	29	75	4			5,5
H-A 32 SDR-BO 29	<b>70515400</b>	29		●																
H-A 32 SDR-BO M25	<b>79515200</b>		25	●																
H-A 32 SDR-BO M32	<b>79515400</b>		32	●	82	49,6		94	106	56	70,8		46	57	29	75	4			5,5
H-A 32 SDR-BO M40	<b>79515600</b>		40																	

Einsätze / Inserts / Inserts: 1.1: H-A 32 / 1.3: 2 x STA 20 / 1.8: H-D 50

Kabelverschraubung / Cable gland / Presse-étoupe: 5.1: Metr. & PG

**EPIC® H-A Gehäuse: Sockelgehäuse (Schutzdeckel, 2 Kabeleingänge, Bolzen für Querbügel)**

*EPIC® H-A housings: surface mount base (cover, 2 cable entries, bolts for double locking lever)*

**Boîtiers EPIC® H-A: embase en saillie (couvercle, 2 entrées de câble, ergots pour double levier)**

## H-A 32

Artikel part article	Art.Nr. part No. N° art.	PG	M	ZW	L	L1	L2	L3	L4	B	B1	B2	B3	B4	B5	H	H1	H2	S	d
H-A 32 SDRL-BO 21	<b>70516200</b>	21		●	82	49,6		94	106	56	70,8		46	57	29	75	4			5,5
H-A 32 SDRL-BO 29	<b>70516400</b>	29		●																
H-A 32 SDRL-BO M25	<b>79516200</b>		25	●																
H-A 32 SDRL-BO M32	<b>79516400</b>		32	●	82	49,6		94	106	56	70,8		46	57	29	75	4			5,5
H-A 32 SDRL-BO M40	<b>79516600</b>		40																	

Einsätze / Inserts / Inserts: 1.1: H-A 32 / 1.3: STA 20 / 1.8: H-D 50

Kabelverschraubung / Cable gland / Presse-étoupe: 5.1: Metr. & PG

# 3.1 EPIC® D A - V I N C I H - A

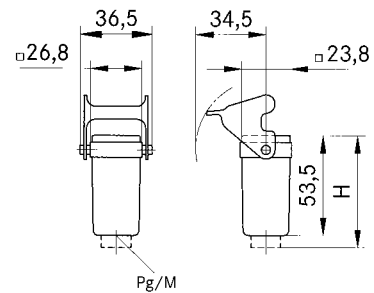
Kupplungsgehäuse / Cable coupler hood / Capot prolongateur



PG



M



**EPIC® H-A Gehäuse: Kupplungsgehäuse (Kabeleingang gerade)**

*EPIC® H-A housings: cable coupler hood (top entry)*

*Boîtiers EPIC® H-A: capot prolongateur (sortie verticale)*

## H-A 3

Artikel part article	Art.Nr. part No. N° art.	PG	M	Material material matière	Farbe colour couleur	Verschraubung cable gland presse-étoupe	B	H
H-A 3 MTgvb	10512900	11		Zinkdruckguss / zinc die cast / zinc moulé par injection	grau/grey/grise			
H-A 3 Tgvb	10429200	11		Thermoplast / thermoplastic / plastique thermoformé	schwarz/black/noir			
H-A 3 Tgvb	10429000	11		Thermoplast / thermoplastic / plastique thermoformé	grau/grey/grise			
H-A 3 MTgvb	10429500	11		Zinkdruckguss / zinc die cast / zinc moulé par injection	grau/grey/grise	●		60
H-A 3 Tgvb	10620300	11		Thermoplast / thermoplastic / plastique thermoformé	schwarz/black/noir	●		65
H-A 3 Tgvb	10429100	11		Thermoplast / thermoplastic / plastique thermoformé	grau/grey/grise	●		65
H-A 3 MTgvb M20	19512900		20	Zinkdruckguss / zinc die cast / zinc moulé par injection	grau/grey/grise			
H-A 3 Tgvb M20	19429000		20	Thermoplast / thermoplastic / plastique thermoformé	grau/grey/grise			
H-A 3 Tgvb M20	19429200		20	Thermoplast / thermoplastic / plastique thermoformé	schwarz/black/noir			

Einsätze / Inserts / Inserts: 1.1: H-A 3, H-A 4 / 1.2: H-Q5 / 1.3: STA 6 / 1.8: H-D 7, H-D 8

Deckel / Cover / Couvercle: 6.1: H-A 3

Kabelverschraubung / Cable gland / Presse-étoupe: 5.1: Metr. & PG

# 3.1 EPIC® D A - V I N C I H - A

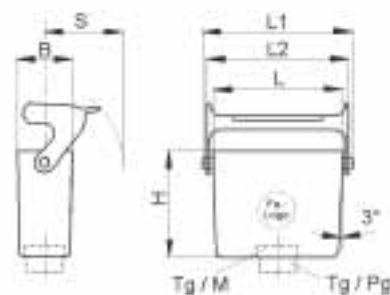
Kupplungsgehäuse / Cable coupler hood / Capot prolongateur



PG



M



**EPIC® H-A Gehäuse: Kupplungsgehäuse (Kabeleingang gerade, Längsbügel)**

*EPIC® H-A housings: cable coupler hood (top entry, single locking lever)*

*Boîtiers EPIC® H-A: capot prolongateur (sortie verticale, simple levier)*

## H-A 10

Artikel part article	Art.Nr. part No. N° art.	PG	M	ZW	L	L1	L2	L3	L4	B	B1	B2	B3	B4	B5	H	H1	H2	S	d
H-A 10 TBF-LB 13,5	<b>10439000</b>	13,5		●	63	74,4	71,4			29,5						48				36,5
H-A 10 TBF-LB 16	<b>70450000</b>	16		●																
H-A 10 TBF-LB M20	<b>19439000</b>		20		63	74,4	71,4			29,5						48				36,5
H-A 10 TBF-LB M25	<b>79450000</b>		25																	

Einsätze / Inserts / Inserts: 1.1: H-A 10 / 1.3: STA 14 / 1.8: H-D 15

Deckel / Cover / Couvercle: 6.1: H-A 10

Kabelverschraubung / Cable gland / Presse-étoupe: 5.1: Metr. & PG

## H-A 16

Artikel part article	Art.Nr. part No. N° art.	PG	M	ZW	L	L1	L2	L3	L4	B	B1	B2	B3	B4	B5	H	H1	H2	S	d
H-A 16 TBF-LB 16	<b>10563000</b>	16		●	79	90,4	87,8			29,5						53				36,5
H-A 16 TBF-LB M20	<b>19563000</b>		20		79	90,4	87,8			29,5						53				36,5
H-A 16 TBF-LB M25	<b>19563200</b>		25																	

Einsätze / Inserts / Inserts: 1.1: H-A 16 / 1.3: STA 20 / 1.8: H-D 25

Deckel / Cover / Couvercle: 6.1: H-A 16

Kabelverschraubung / Cable gland / Presse-étoupe: 5.1: Metr. & PG

# 3.1 EPIC® D A - V I N C I H - A

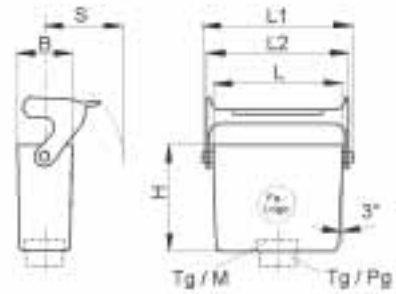
Kupplungsgehäuse / Cable coupler hood / Capot prolongateur



PG



M



**EPIC® H-A Gehäuse: Kupplungsgehäuse (Kabeleingang gerade, Längsbügel, hohe Bauform)**

*EPIC® H-A housings: cable coupler hood (top entry, single locking lever, high version)*

*Boîtiers EPIC® H-A: capot prolongateur (sortie verticale, simple levier, version haute)*

## H-A 10

Artikel part article	Art.Nr. part No. N° art.	PG	M	ZW	L	L1	L2	L3	L4	B	B1	B2	B3	B4	B5	H	H1	H2	S	d
H-A 10 TBFH-LB 21	<b>70450400</b>		21	●	63	74,4	71,4			29,5						62			36,5	
H-A 10 TBFH-LB M25	<b>79450400</b>		25		63	74,4	71,4			29,5						62			36,5	

Einsätze / Inserts / Inserts: 1.1: H-A 10 / 1.3: STA 14 / 1.8: H-D 15

Deckel / Cover / Couvercle: 6.1: H-A 10

Kabelverschraubung / Cable gland / Presse-étoupe: 5.1: Metr. & PG

## H-A 16

Artikel part article	Art.Nr. part No. N° art.	PG	M	ZW	L	L1	L2	L3	L4	B	B1	B2	B3	B4	B5	H	H1	H2	S	d
H-A 16 TBFH-LB 16	<b>70480200</b>		16	●	79	90,4	87,8			29,5						67			36,5	
H-A 16 TBFH-LB 21	<b>70480400</b>		21	●	79	90,4	87,8			29,5						67			36,5	
H-A 16 TBFH-LB M20	<b>79480200</b>		20		79	90,4	87,8			29,5						67			36,5	
H-A 16 TBFH-LB M25	<b>79480400</b>		25		79	90,4	87,8			29,5						67			36,5	

Einsätze / Inserts / Inserts: 1.1: H-A 16 / 1.3: STA 20 / 1.8: H-D 25

Deckel / Cover / Couvercle: 6.1: H-A 16

Kabelverschraubung / Cable gland / Presse-étoupe: 5.1: Metr. & PG

# 3.1 EPIC® D A - V I N C I H - A

Kupplungsgehäuse / Cable coupler hood / Capot prolongateur



**EPIC® H-A Gehäuse: Kupplungsgehäuse (Kabeleingang gerade, Querbügel)**

*EPIC® H-A housings: cable coupler hood (top entry, double locking lever)*

*Boîtiers EPIC® H-A: capot prolongateur (sortie verticale, double levier)*

## H-A 32

Artikel part article	Art.Nr. part No. N° art.	PG	M	ZW	L	L1	L2	L3	L4	B	B1	B2	B3	B4	B5	H	H1	H2	S	d
H-A 32 TBF 21	<b>10588000</b>	21		●	82	49,6				56	70,8	66				76,5			124,5	
H-A 32 TBF 29	<b>10588500</b>	29		●																
H-A 32 TBF M25	<b>19588000</b>		25																	
H-A 32 TBF M32	<b>19588500</b>		32		82	49,6				56	70,8	66				76,5			124,5	
H-A 32 TBF M40	<b>79510400</b>		40																	

Einsätze / Inserts / Inserts: 1.1: H-A 32 / 1.3: 2 x STA 20 / 1.8: H-D 50

Deckel / Cover / Couvercle: 6.1: H-A 32

Kabelverschraubung / Cable gland / Presse-étoupe: 5.1: Metr. & PG

