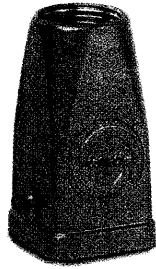


3.1 EPIC® D A - V I N C I H - A

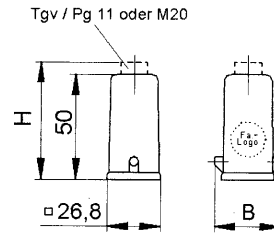
Tüllengehäuse / Hood / Capot



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 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 MTgv	10512100*	11		Zinkdruckguss / zinc die cast / zinc moulé par injection	grau/grey/grise		33,5	
H-A 3 Tgv	10425500*	11		Thermoplast / thermoplastic / plastique thermoformé	schwarz/black/noir		36	
H-A 3 Tgv	10426000*	11		Thermoplast / thermoplastic / plastique thermoformé	grau/grey/grise		36	
H-A 3 MTgv	10426500*	11		Zinkdruckguss / zinc die cast / zinc moulé par injection	grau/grey/grise	●	33,5	57
H-A 3 Tgv	10426700*	11		Thermoplast / thermoplastic / plastique thermoformé	schwarz/black/noir	●	36	62
H-A 3 Tgv	10426400*	11		Thermoplast / thermoplastic / plastique thermoformé	grau/grey/grise	●	36	62
H-A 3 MTgv M20	19512100		20	Zinkdruckguss / zinc die cast / zinc moulé par injection	grau/grey/grise		33,5	
H-A 3 Tgv M20	19425500		20	Thermoplast / thermoplastic / plastique thermoformé	schwarz/black/noir		36	
H-A 3 Tgv M20	19426000		20	Thermoplast / thermoplastic / plastique thermoformé	grau/grey/grise		36	
H-A 3 MTgv M20	19426500		20	Zinkdruckguss / zinc die cast / zinc moulé par injection	grau/grey/grise	●	33,5	57
H-A 3 Tgv M20	19426700		20	Thermoplast / thermoplastic / plastique thermoformé	schwarz/black/noir		36	62
H-A 3 Tgv M20	19426400		20	Thermoplast / thermoplastic / plastique thermoformé	grau/grey/grise		36	62

Einsätze / Inserts / Inserts: 1.1: H-A 3, H-A 4 / 1.2: STA 6 / 1.6: H-D 7, H-D 8

Kabelverschraubung / Cable gland / Presse-étoupe: 4.1 PG / 4.2 Metr.

4114930
4114942

3.1 EPIC® D A - V I N C I H - A

Gehäuse / *Housing* / *Boîtiers*

Technische Daten:

Vorschriften: DIN 43652

Temperaturbereich: -40°C - +125°C

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

Werkstoff:

H-A 3: Zinkdruckguss, pulverbeschichtet / Thermoplast, Brandverhalten nach UL 94 V-0

H-A 10 – 48: Aluminiumlegierung, pulverbeschichtet

Technical Data:

Specifications: DIN 43652

Temperature range: -40°C - +125°C

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

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

Caractéristiques techniques:

Règlements: DIN 43652

Gamme de température: -40°C - +125°C

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

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

3