

# COMB, HALTERUNGEN



## COMBMP2

PLATTE FÜR DIE MONTAGE VON COMB MIT MASTMONTAGEADAPTER UEAP  
ODER MIT WINKELADAPTER UEAC

Hergestellt aus rostfreiem Stahl AISI 316L

Abmessungen: 358x247.6x3mm



COMBMP2

## UEAC

WINKELADAPTERMODUL

Hergestellt aus rostfreiem Stahl AISI 316L

Abmessungen: 120x220mm



UEAC

## UEAP

MASSIVE MASTSCHELLE

Hergestellt aus rostfreiem Stahl AISI 316L

Für die Mastdurchmesser: von 60mm bis zu 200mm

Abmessungen: 121x85mm



UEAP

## TECHNISCHE DATEN

### COMBMP2

#### MECHANIK

Hergestellt aus rostfreiem Stahl AISI 316L

Kompatibel mit: UEAP, UEAC

Abmessungen: 358x247.6x3mm

Einheitsgewicht: 2.1kg

#### ARTIKELCODE

COMBMP2      Platte für die Montage von COMB mit Mastmontageadapter UEAP oder mit Winkeladapter UEAC

#### VERPACKUNG

| Code    | Gewicht | Ausmaße (WxHxL) | Masterkarton |
|---------|---------|-----------------|--------------|
| COMBMP2 | 2.7kg   | 28.8x40.3x7.5cm | -            |

### UEAC

#### MECHANIK

Halterung für UEBW (ULISSE EVO) und NVX, NTX Kameras

Hergestellt aus rostfreiem Stahl AISI 316L

Abmessungen: 120x220x128mm

Einheitsgewicht: 1.1kg

#### ARTIKELCODE

UEAC      Winkeladapter aus rostfreiem Stahl AISI 316L

#### VERPACKUNG

| Code | Gewicht | Ausmaße (WxHxL)  | Masterkarton |
|------|---------|------------------|--------------|
| UEAC | 1.45kg  | 14.5x26.5x14.5cm | -            |

### UEAP

#### MECHANIK

Halterung für UEBW (ULISSE EVO) und NVX, NTX Kameras

Hergestellt aus rostfreiem Stahl AISI 316L

Für die Mastdurchmesser: von 60mm bis zu 200mm

Abmessungen: 121x85mm

Einheitsgewicht: 0.35kg

#### ARTIKELCODE

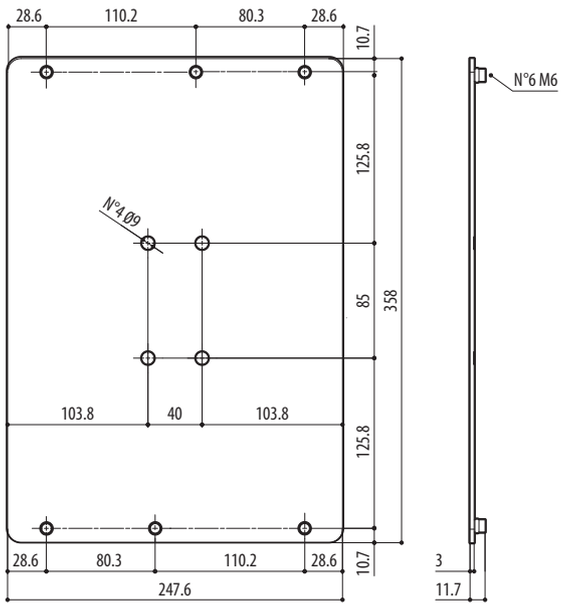
UEAP      Stelling für die Stange aus rostfreiem Stahl AISI 316L

#### VERPACKUNG

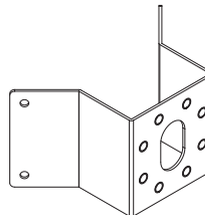
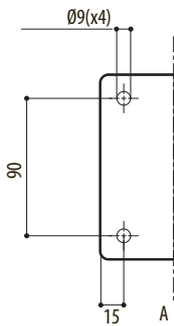
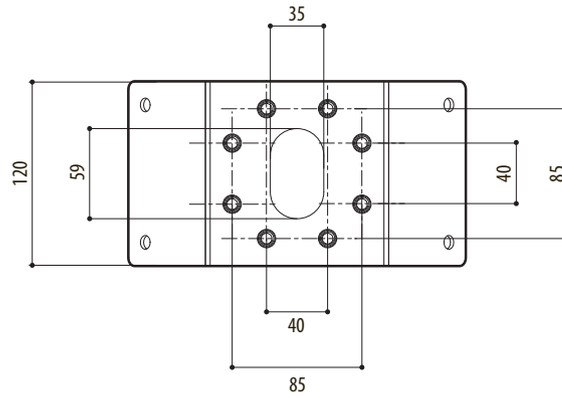
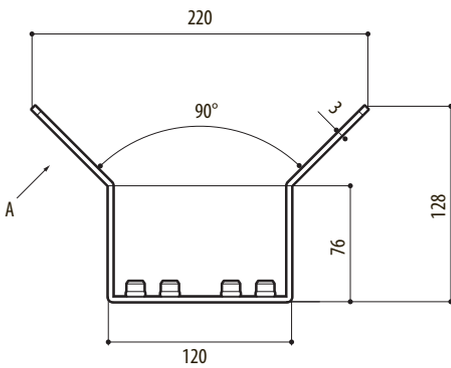
| Code | Gewicht | Ausmaße (WxHxL) | Masterkarton |
|------|---------|-----------------|--------------|
| UEAP | 0.6kg   | 9.5x13x19.5cm   | -            |

# TECHNISCHE ZEICHNUNGEN

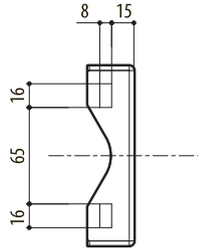
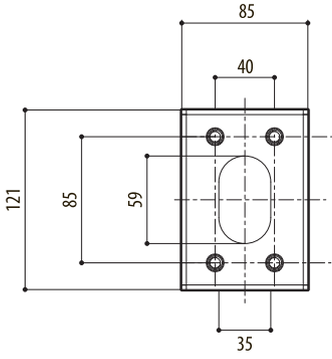
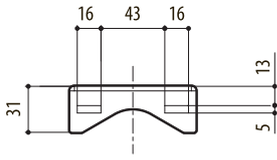
Die Maße sind in Millimetern angegeben.



COMBMP2



UEAC



UEAP