

# ARGENTA INOX REIHE

## IP66 EDELSTAHL-WANDGEHÄUSE

Beschreibung: IP66 304L EDELSTAHL-WANDGEHÄUSE 1000x800x300 TRANSP.

Referenz:

**INXT1008030**

### Beschreibung:

<b>Produkttyp:</b>	Wandgehäuse, AISI 304L Edelstahl
<b>Außenmaße:</b>	(AxBxC) 1000x800x300 mm
<b>Installation:</b>	Aufputz
<b>Türtyp:</b>	Einzelne Sichttür. Reversibel
<b>Verschluss:</b>	Dreipunkt-Stangenverschluss aus lackiertem Zamak - 1x 3-Punkt-Schloss
<b>Beschichtung:</b>	Satiniert mit Scotch 320
<b>Farbe:</b>	-
<b>Montageplatte:</b>	Glatte 2-mm-Montageplatte aus verzinktem Stahlblech
<b>Gewicht (kg):</b>	
<b>Materialien:</b>	AISI 304L Edelstahl
<b>Stärke:</b>	Gehäuse: 1,5 mm. Tür: 1,5 mm.
<b>Eingeschäumte Dichtung:</b>	Eingeschäumte Polyurethandichtung
<b>Türmaterial:</b>	4 mm dickem Glas
<b>Kapazität:</b>	-
<b>Gehäuse Maximale Belastung:</b>	
<b>Montageplatte Maximale Belastung:</b>	350 kg
<b>Tür Maximale Belastung:</b>	

### Technische Daten:

<b>Schutzart:</b>	IP66
<b>NEMA Schutzart:</b>	NEMA 1, 4, 4x, 12
<b>Schlagfestigkeit:</b>	IK09
<b>Umgebungstemperaturbereich:</b>	-25 °C / +60 °C
<b>Maximale Betriebsspannung:</b>	1000 V AC / 1500 V DC

### Zertifizierungen und Normen:

<b>Richtlinie:</b>	2014/35/EU
<b>Normen:</b>	IEC 62208, IEC 61439-1
<b>Zertifizierungen:</b>	UL508A



### Kodierung:

<b>EAN:</b>	8431044230924
<b>Zolltarifnummer:</b>	85.38.10.00
<b>ETIM 8.0:</b>	EC000261

# ARGENTA INOX REIHE

## IP66 EDELSTAHL-WANDGEHÄUSE

Beschreibung: IP66 304L EDELSTAHL-WANDGEHÄUSE 1000x800x300 TRANSP.

Referenz: INXT1008030



Einfache Zeichnung



- Downloads:**
-  <http://www.ide.es/downloads/planos/pdf/INXT1008030.pdf>
  -  <http://www.ide.es/downloads/planos/dxf/INXT1008030.dxf>
  -  <http://www.ide.es/downloads/planos/stp/INXT1008030.stp>

<b>Kabeleingang:</b>	-	<b>Abmessungen Wandaussparung:</b>	-
<b>Wandmontage:</b>	(HöhexBreite) 960x760 mm	<b>Wandmontage Material:</b>	
<b>Nutzraum innen:</b>	(HöhexBreitexTiefe) 950x750x279 mm	<b>Glastür-Einfassung:</b>	(HöhexBreite) 897x619 mm
<b>Anz. Scharniere:</b>	3	<b>Profile an der Tür:</b>	2

### Umweltrichtlinien:

RoHS - REACH

### Lieferung:

Lieferung in Einzelverpackung mit Gehäuse, Platte und Zubehörbeutel. Gehäuse verpackt und durch Kunststoffbeutel geschützt. Platte wird montiert geliefert.

### Auslaufzeit:

Keine Recyclingaktivitäten nötig.

### Empfohlene Anwendungen:

Produktionsumgebungen und Außenanlagen mit externen aggressiven Stoffen oder salzhaltiger Umgebung. Nahrungsmittelindustrie sowie chemische und petrochemische Industrie, wo ein hohes Maß an Hygiene erforderlich ist.