



aluNORM

IP 66, In opzione: IP 67

aluNORM è stato sviluppato per la protezione di componenti elettrici o elettronici. Grazie alla vasta offerta di dimensioni standard in quattro modelli è disponibile un ampio numero di prodotti. Il tipico fissaggio a canale singolo di ROLEC si integra al canale della vite per il fissaggio a parete per la chiusura del contenitore. Ciò crea maggiore spazio all'interno per i componenti. La versione EMV è disponibile nei modelli AS e AD. Nei modelli AF e AH tale versione è disponibile nelle dimensioni contrassegnate. Le cupole di fissaggio nel coperchio e nella parte inferiore consentono la semplice installazione di guide di supporto, piastre di montaggio, schede madri e altro ancora. Sono inoltre disponibili avvitamenti per cavi compatibili.

Dimensioni dei contenitori
86 dimensioni

Misure di: L x P x A

da 50 x 65 x 40 mm fino a 640 x 320 x 120 mm

Ulteriori informazioni
4 diversi modelli:

AS (elemento inferiore profondo, coperchio piatto)
AD (elemento inferiore piatto, coperchio profondo)
AF (elemento inferiore piatto, coperchio piatto)
AH (elemento inferiore profondo, coperchio profondo)

Dimensioni di montaggio compatibili con la serie polyTOP (contenitore in poliestere)

In opzione: Fascette di fissaggio esterne appositamente concepite in alluminio pressofuso disponibili a partire dal modello AS 080

Contenitore
Lega di alluminio

EN AC 44300/EN AC-44200 (DIN EN 1706)

Diagonale di sformatura 1° > le luci della dimensione interna si riducono di 1° su tutto il perimetro verso il fondo.

Fissaggio

Tecnica salvaspazio a un canale per viti i fissaggio e del coperchio all'esterno dell'ambiente a tenuta stagna
Avvitabile in qualsiasi posizione senza problemi grazie a un'ubicazione simmetrica anche nei contenitori quadrati

Componenti interni

Filettatura di fissaggio laterale sul corpo del contenitore e possibilità di fissaggio o di filettatura sul coperchio (entrambi in base al modello)

Piastre di montaggio in lamiera d'acciaio zincata come accessorio

Grado di protezione

IP 66 / EN 60529

In opzione: IP 67 / EN 60529

Guarnizione

Guarnizione circolare in cloroprene (CR), Resistenza termica: da -30°C a +90°C

oppure guarnizione formata in TPE, priva di silicone, Resistenza termica: da - 40°C a +120°C

In opzione: Guarnizione in silicone, resistenza termica: da -50°C fino a +140°C

Viti del coperchio

Acciaio temperato 1.4567, imperdibili

Superficie

Verniciatura alle polveri RAL 7035 grigio chiaro

In opzione: Colori speciali

In opzione: Protezione anticorrosione

Assistenza ROLEC

Avvaletevi della nostra offerta full-service per contenitori pronti all'installazione

AS Misure








Foto	N. pezzo	Modello	Lungh ezza	Largh ezza	Altezza	Grado di protezione	Guarnizione	Opzioni disponibili
	100.060.035	aluNORM AS 060	50	65	40	IP 66/EN 60529, IP 67/EN 60529		Guida portante per morsetti in fila, Guarnizione sagomata, Piastre di montaggio, Classe di protezione IP67, Guarnizione coperchio in silicone, Schermatura, Supporto morsettiere, Verniciatura anticorrosione
	100.062.035	aluNORM AS 062	65	65	40	IP 66/EN 60529, IP 67/EN 60529		Guida portante per morsetti in fila, Guarnizione sagomata, Piastre di montaggio, Classe di protezione IP67, Guarnizione coperchio in silicone, Schermatura, Supporto morsettiere, Verniciatura anticorrosione
	100.064.035	aluNORM AS 064	100	65	40	IP 66/EN 60529, IP 67/EN 60529		Guida portante per morsetti in fila, Guarnizione sagomata, Piastre di montaggio, Classe di protezione IP67, Guarnizione coperchio in silicone, Schermatura, Supporto morsettiere, Verniciatura anticorrosione
	100.066.035	aluNORM AS 066	150	65	40	IP 66/EN 60529, IP 67/EN 60529		Guida portante per morsetti in fila, Guarnizione sagomata, Piastre di montaggio, Classe di protezione IP67, Guarnizione coperchio in silicone, Schermatura, Supporto morsettiere, Verniciatura anticorrosione
	100.080.035	aluNORM AS 080	80	80	60	IP 66/EN 60529, IP 67/EN 60529		Guida portante per morsetti in fila, Guarnizione sagomata, Piastre di montaggio, Classe di protezione IP67, Fissaggi esterni, Guarnizione coperchio in silicone, Schermatura, Supporto morsettiere, Verniciatura anticorrosione
	100.082.035	aluNORM AS 082	120	80	60	IP 66/EN 60529, IP 67/EN 60529		Guida portante per morsetti in fila, Guarnizione sagomata, Piastre di montaggio, Classe di protezione IP67, Fissaggi esterni, Guarnizione coperchio in silicone, Schermatura, Supporto morsettiere, Verniciatura anticorrosione

Foto	N. pezzo	Modello	Lungh ezza	Largh ezza	Altezza	Grado di protezione	Guarnizione	Opzioni disponibili
	100.084.035	aluNORM AS 084	160	80	60	IP 66/EN 60529, IP 67/EN 60529		Guida portante per morsetti in fila, Guarnizione sagomata, Piastre di montaggio, Classe di protezione IP67, Fissaggi esterni, Guarnizione coperchio in silicone, Schermatura, Supporto morsettiere, Verniciatura anticorrosione
	100.100.035	aluNORM AS 100	100	100	80	IP 66/EN 60529, IP 67/EN 60529		Guida portante per morsetti in fila, Guarnizione sagomata, Piastre di montaggio, Classe di protezione IP67, Fissaggi esterni, Guarnizione coperchio in silicone, Cerniera di tenuta, Cerniera, Schermatura, Verniciatura anticorrosione
	100.102.035	aluNORM AS 102	150	100	80	IP 66/EN 60529, IP 67/EN 60529		Guida portante per morsetti in fila, Guarnizione sagomata, Piastre di montaggio, Classe di protezione IP67, Fissaggi esterni, Guarnizione coperchio in silicone, Cerniera di tenuta, Cerniera, Schermatura, Verniciatura anticorrosione
	100.104.035	aluNORM AS 104	200	100	80	IP 66/EN 60529, IP 67/EN 60529		Guida portante per morsetti in fila, Guarnizione sagomata, Piastre di montaggio, Classe di protezione IP67, Fissaggi esterni, Guarnizione coperchio in silicone, Cerniera di tenuta, Cerniera, Schermatura, Verniciatura anticorrosione
	100.120.035	aluNORM AS 120	120	120	100	IP 66/EN 60529, IP 67/EN 60529		Guarnizione sagomata, Cerniera interna., Fissaggi esterni, Classe di protezione IP67, Guida portante per morsetti in fila, Verniciatura anticorrosione, Piastre di montaggio, Guarnizione coperchio in silicone, Cerniera di tenuta, Cerniera, Schermatura
	100.122.035	aluNORM AS 122	180	120	100	IP 66/EN 60529, IP 67/EN 60529		Guarnizione sagomata, Cerniera interna., Fissaggi esterni, Classe di protezione IP67, Guida portante per morsetti in fila, Verniciatura anticorrosione, Piastre di montaggio, Guarnizione coperchio in silicone, Cerniera di tenuta, Cerniera, Schermatura

Foto	N. pezzo	Modello	Lungh ezza	Largh ezza	Altezza	Grado di protezione	Guarnizione	Opzioni disponibili
	100.124.035	aluNORM AS 124	240	120	100	IP 66/EN 60529, IP 67/EN 60529		Guarnizione sagomata, Cerniera interna., Fissaggi esterni, Classe di protezione IP67, Guida portante per morsetti in fila, Verniciatura anticorrosione, Piastrre di montaggio, Guarnizione coperchio in silicone, Cerniera di tenuta, Cerniera, Schermatura
	100.160.035	aluNORM AS 160	160	160	100	IP 66/EN 60529, IP 67/EN 60529		Guarnizione sagomata, Cerniera interna., Fissaggi esterni, Classe di protezione IP67, Guida portante per morsetti in fila, Verniciatura anticorrosione, Piastrre di montaggio, Guarnizione coperchio in silicone, Cerniera di tenuta, Cerniera, Schermatura
	100.162.035	aluNORM AS 162	240	160	100	IP 66/EN 60529, IP 67/EN 60529		Guarnizione sagomata, Cerniera interna., Fissaggi esterni, Classe di protezione IP67, Guida portante per morsetti in fila, Verniciatura anticorrosione, Piastrre di montaggio, Guarnizione coperchio in silicone, Cerniera di tenuta, Cerniera, Schermatura
	100.164.035	aluNORM AS 164	320	160	100	IP 66/EN 60529, IP 67/EN 60529		Guida portante per morsetti in fila, Classe di protezione IP67, Piastrre di montaggio, Cerniera interna., Fissaggi esterni, Guarnizione coperchio in silicone, Cerniera di tenuta, Cerniera, Schermatura, Verniciatura anticorrosione
	100.166.035	aluNORM AS 166	480	160	100	IP 66/EN 60529, IP 67/EN 60529		Guida portante per morsetti in fila, Classe di protezione IP67, Piastrre di montaggio, Cerniera interna., Fissaggi esterni, Guarnizione coperchio in silicone, Cerniera di tenuta, Cerniera, Schermatura, Verniciatura anticorrosione
	100.200.035	aluNORM AS 200	200	200	120	IP 66/EN 60529, IP 67/EN 60529		Guida portante per morsetti in fila, Classe di protezione IP67, Piastrre di montaggio, Cerniera interna., Fissaggi esterni, Guarnizione coperchio in silicone, Cerniera di tenuta, Cerniera, Schermatura, Verniciatura anticorrosione

Foto	N. pezzo	Modello	Lungh ezza	Largh ezza	Altezza	Grado di protezione	Guarnizione	Opzioni disponibili
	100.202.035	aluNORM AS 202	300	200	120	IP 66/EN 60529, IP 67/EN 60529		Guida portante per morsetti in fila, Classe di protezione IP67, Piastre di montaggio, Cerniera interna., Fissaggi esterni, Guarnizione coperchio in silicone, Cerniera di tenuta, Cerniera, Schermatura, Verniciatura anticorrosione
	100.204.035	aluNORM AS 204	400	200	120	IP 66/EN 60529, IP 67/EN 60529		Guida portante per morsetti in fila, Classe di protezione IP67, Piastre di montaggio, Cerniera interna., Fissaggi esterni, Guarnizione coperchio in silicone, Cerniera di tenuta, Cerniera, Schermatura, Verniciatura anticorrosione
	100.240.035	aluNORM AS 240	240	240	120	IP 66/EN 60529, IP 67/EN 60529		Guida portante per morsetti in fila, Classe di protezione IP67, Piastre di montaggio, Cerniera interna., Fissaggi esterni, Guarnizione coperchio in silicone, Cerniera di tenuta, Cerniera, Schermatura, Verniciatura anticorrosione
	100.242.035	aluNORM AS 242	360	240	120	IP 66/EN 60529, IP 67/EN 60529		Fissaggi esterni, Guarnizione coperchio in silicone, Cerniera di tenuta, Cerniera, Schermatura, Verniciatura anticorrosione, Guida portante per morsetti in fila, Classe di protezione IP67, Piastre di montaggio, Cerniera interna:
	100.244.035	aluNORM AS 244	480	240	120	IP 66/EN 60529, IP 67/EN 60529		Guida portante per morsetti in fila, Classe di protezione IP67, Piastre di montaggio, Cerniera interna., Fissaggi esterni, Guarnizione coperchio in silicone, Cerniera di tenuta, Cerniera, Schermatura, Verniciatura anticorrosione
	100.320.035	aluNORM AS 320	320	320	120	IP 66/EN 60529, IP 67/EN 60529		Guida portante per morsetti in fila, Classe di protezione IP67, Piastre di montaggio, Cerniera interna., Fissaggi esterni, Guarnizione coperchio in silicone, Cerniera di tenuta, Cerniera, Schermatura, Verniciatura anticorrosione
	100.322.035	aluNORM AS 322	480	320	120	IP 66/EN 60529, IP 67/EN 60529		Guida portante per morsetti in fila, Classe di protezione IP67, Piastre di montaggio, Cerniera interna., Fissaggi esterni, Guarnizione coperchio in silicone, Cerniera di tenuta, Cerniera, Schermatura, Verniciatura anticorrosione




Foto	N. pezzo	Modello	Lungh ezza	Largh ezza	Altezza	Grado di protezione	Guarnizione	Opzioni disponibili
	100.324.035	aluNORM AS 324	640	320	120	IP 66/EN 60529, IP 67/EN 60529		Guida portante per morsetti in fila, Classe di protezione IP67, Piastre di montaggio, Cerniera interna., Fissaggi esterni, Guarnizione coperchio in silicone, Cerniera di tenuta, Schermatura, Verniciatura anticorrosione

AD Misure

Foto	N. pezzo	Modello	Lungh ezza	Largh ezza	Altezza	Grado di protezione	Guarnizione	Opzioni disponibili
	101.080.035	aluNORM AD 080	80	80	60	IP 66/EN 60529, IP 67/EN 60529		Traversa, Guarnizione sagomata, Piastre di montaggio, Classe di protezione IP67, Fissaggi esterni, Guarnizione coperchio in silicone, Schermatura, Supporto morsettiere, Verniciatura anticorrosione, Guida portante per morsetti in fila
	101.082.035	aluNORM AD 082	120	80	60	IP 66/EN 60529, IP 67/EN 60529		Traversa, Guarnizione sagomata, Piastre di montaggio, Classe di protezione IP67, Fissaggi esterni, Guarnizione coperchio in silicone, Schermatura, Supporto morsettiere, Verniciatura anticorrosione, Guida portante per morsetti in fila
	101.084.035	aluNORM AD 084	160	80	60	IP 66/EN 60529, IP 67/EN 60529		Traversa, Guarnizione sagomata, Piastre di montaggio, Classe di protezione IP67, Fissaggi esterni, Guarnizione coperchio in silicone, Schermatura, Supporto morsettiere, Verniciatura anticorrosione, Guida portante per morsetti in fila
	101.100.035	aluNORM AD 100	100	100	80	IP 66/EN 60529, IP 67/EN 60529		Guarnizione sagomata, Fissaggi esterni, Classe di protezione IP67, Guida portante per morsetti in fila, Verniciatura anticorrosione, Traversa, Piastre di montaggio, Guarnizione coperchio in silicone, Cerniera di tenuta, Cerniera, Schermatura
	101.102.035	aluNORM AD 102	150	100	80	IP 66/EN 60529, IP 67/EN 60529		Guarnizione sagomata, Fissaggi esterni, Classe di protezione IP67, Guida portante per morsetti in fila, Verniciatura anticorrosione, Traversa, Piastre di montaggio, Guarnizione coperchio in silicone, Cerniera di tenuta, Cerniera, Schermatura
	101.104.035	aluNORM AD 104	200	100	80	IP 66/EN 60529, IP 67/EN 60529		Guarnizione sagomata, Fissaggi esterni, Classe di protezione IP67, Guida portante per morsetti in fila, Verniciatura anticorrosione, Traversa, Piastre di montaggio, Guarnizione coperchio in silicone, Cerniera di tenuta, Cerniera, Schermatura

Foto	N. pezzo	Modello	Lungh ezza	Largh ezza	Altezza	Grado di protezione	Guarnizione	Opzioni disponibili
	101.120.035	aluNORM AD 120	120	120	100	IP 66/EN 60529, IP 67/EN 60529		Guarnizione sagomata, Cerniera interna., Fissaggi esterni, Classe di protezione IP67, Guida portante per morsetti in fila, Verniciatura anticorrosione, Traversa, Piastre di montaggio, Guarnizione coperchio in silicone, Cerniera di tenuta, Cerniera, Schermatura
	101.122.035	aluNORM AD 122	180	120	100	IP 66/EN 60529, IP 67/EN 60529		Guarnizione sagomata, Cerniera interna., Fissaggi esterni, Classe di protezione IP67, Guida portante per morsetti in fila, Verniciatura anticorrosione, Traversa, Piastre di montaggio, Guarnizione coperchio in silicone, Cerniera di tenuta, Cerniera, Schermatura
	101.124.035	aluNORM AD 124	240	120	100	IP 66/EN 60529, IP 67/EN 60529		Guarnizione sagomata, Cerniera interna., Fissaggi esterni, Classe di protezione IP67, Guida portante per morsetti in fila, Verniciatura anticorrosione, Traversa, Piastre di montaggio, Guarnizione coperchio in silicone, Cerniera di tenuta, Cerniera, Schermatura
	101.160.035	aluNORM AD 160	160	160	100	IP 66/EN 60529, IP 67/EN 60529		Guarnizione sagomata, Cerniera interna., Fissaggi esterni, Classe di protezione IP67, Guida portante per morsetti in fila, Verniciatura anticorrosione, Traversa, Piastre di montaggio, Guarnizione coperchio in silicone, Cerniera di tenuta, Cerniera, Schermatura
	101.162.035	aluNORM AD 162	240	160	100	IP 66/EN 60529, IP 67/EN 60529		Fissaggi esterni, Classe di protezione IP67, Guida portante per morsetti in fila, Verniciatura anticorrosione, Traversa, Piastre di montaggio, Guarnizione coperchio in silicone, Cerniera di tenuta, Cerniera, Schermatura, Guarnizione sagomata, Cerniera interna:
	101.164.035	aluNORM AD 164	320	160	100	IP 66/EN 60529, IP 67/EN 60529		Classe di protezione IP67, Cerniera interna., Fissaggi esterni, Guida portante per morsetti in fila, Verniciatura anticorrosione, Traversa, Piastre di montaggio, Guarnizione coperchio in silicone, Cerniera di tenuta, Cerniera, Schermatura

Foto	N. pezzo	Modello	Lungh ezza	Largh ezza	Altezza	Grado di protezione	Guarnizione	Opzioni disponibili
	101.166.035	aluNORM AD 166	480	160	100	IP 66/EN 60529, IP 67/EN 60529		Classe di protezione IP67, Cerniera interna., Fissaggi esterni, Guida portante per morsetti in fila, Verniciatura anticorrosione, Traversa, Piastrre di montaggio, Guarnizione coperchio in silicone, Cerniera di tenuta, Cerniera, Schermatura
	101.200.035	aluNORM AD 200	200	200	120	IP 66/EN 60529, IP 67/EN 60529		Schermatura, Classe di protezione IP67, Cerniera interna., Fissaggi esterni, Guida portante per morsetti in fila, Verniciatura anticorrosione, Traversa, Piastrre di montaggio, Guarnizione coperchio in silicone, Cerniera di tenuta, Cerniera
	101.202.035	aluNORM AD 202	300	200	120	IP 66/EN 60529, IP 67/EN 60529		Classe di protezione IP67, Cerniera interna., Fissaggi esterni, Guida portante per morsetti in fila, Verniciatura anticorrosione, Traversa, Piastrre di montaggio, Guarnizione coperchio in silicone, Cerniera di tenuta, Cerniera, Schermatura
	101.204.035	aluNORM AD 204	400	200	120	IP 66/EN 60529, IP 67/EN 60529		Classe di protezione IP67, Cerniera interna., Fissaggi esterni, Guida portante per morsetti in fila, Verniciatura anticorrosione, Traversa, Piastrre di montaggio, Guarnizione coperchio in silicone, Cerniera di tenuta, Cerniera, Schermatura
	101.240.035	aluNORM AD 240	240	240	120	IP 66/EN 60529, IP 67/EN 60529		Classe di protezione IP67, Cerniera interna., Fissaggi esterni, Guida portante per morsetti in fila, Verniciatura anticorrosione, Traversa, Piastrre di montaggio, Guarnizione coperchio in silicone, Cerniera di tenuta, Cerniera, Schermatura
	101.242.035	aluNORM AD 242	360	240	120	IP 66/EN 60529, IP 67/EN 60529		Classe di protezione IP67, Cerniera interna., Fissaggi esterni, Guida portante per morsetti in fila, Verniciatura anticorrosione, Traversa, Piastrre di montaggio, Guarnizione coperchio in silicone, Cerniera di tenuta, Cerniera, Schermatura
	101.244.035	aluNORM AD 244	480	240	120	IP 66/EN 60529, IP 67/EN 60529		Classe di protezione IP67, Cerniera interna., Fissaggi esterni, Guida portante per morsetti in fila, Verniciatura anticorrosione, Traversa, Piastrre di montaggio, Guarnizione coperchio in silicone, Cerniera di tenuta, Cerniera, Schermatura

Foto	N. pezzo	Modello	Lungh ezza	Largh ezza	Altezza	Grado di protezione	Guarnizione	Opzioni disponibili
	101.320.035	aluNORM AD 320	320	320	120	IP 66/EN 60529, IP 67/EN 60529		Classe di protezione IP67, Cerniera interna., Fissaggi esterni, Guida portante per morsetti in fila, Verniciatura anticorrosione, Traversa, Piastrre di montaggio, Guarnizione coperchio in silicone, Cerniera di tenuta, Cerniera, Schermatura
	101.322.035	aluNORM AD 322	480	320	120	IP 66/EN 60529, IP 67/EN 60529		Classe di protezione IP67, Cerniera interna., Fissaggi esterni, Guida portante per morsetti in fila, Verniciatura anticorrosione, Traversa, Piastrre di montaggio, Guarnizione coperchio in silicone, Cerniera di tenuta, Cerniera, Schermatura
	101.324.035	aluNORM AD 324	640	320	120	IP 66/EN 60529, IP 67/EN 60529		Classe di protezione IP67, Cerniera interna., Fissaggi esterni, Guida portante per morsetti in fila, Verniciatura anticorrosione, Traversa, Piastrre di montaggio, Guarnizione coperchio in silicone, Cerniera di tenuta, Cerniera, Schermatura

AH Misure











Foto	N. pezzo	Modello	Lungh ezza	Largh ezza	Altezza	Grado di protezione	Guarnizione	Opzioni disponibili
	103.100.035	aluNORM AH 100	100	100	106	IP 66/EN 60529, IP 67/EN 60529		Guarnizione sagomata, Piastrre di montaggio, Classe di protezione IP67, Fissaggi esterni, Guarnizione coperchio in silicone, Cerniera di tenuta, Cerniera, Schermatura, Verniciatura anticorrosione
	103.102.035	aluNORM AH 102	150	100	106	IP 66/EN 60529, IP 67/EN 60529		Classe di protezione IP67, Piastrre di montaggio, Fissaggi esterni, Cerniera di tenuta, Cerniera, Verniciatura anticorrosione
	103.104.035	aluNORM AH 104	200	100	106	IP 66/EN 60529, IP 67/EN 60529		Classe di protezione IP67, Piastrre di montaggio, Fissaggi esterni, Cerniera di tenuta, Cerniera, Verniciatura anticorrosione
	103.120.035	aluNORM AH 120	120	120	134	IP 66/EN 60529, IP 67/EN 60529		Classe di protezione IP67, Piastrre di montaggio, Fissaggi esterni, Cerniera di tenuta, Cerniera, Verniciatura anticorrosione
	103.122.035	aluNORM AH 122	180	120	134	IP 66/EN 60529, IP 67/EN 60529		Classe di protezione IP67, Piastrre di montaggio, Fissaggi esterni, Cerniera di tenuta, Cerniera, Verniciatura anticorrosione
	103.124.035	aluNORM AH 124	240	120	134	IP 66/EN 60529, IP 67/EN 60529		Classe di protezione IP67, Piastrre di montaggio, Fissaggi esterni, Cerniera di tenuta, Cerniera, Verniciatura anticorrosione
	103.160.035	aluNORM AH 160	160	160	134	IP 66/EN 60529, IP 67/EN 60529		Guarnizione sagomata, Piastrre di montaggio, Classe di protezione IP67, Fissaggi esterni, Guarnizione coperchio in silicone, Cerniera di tenuta, Cerniera, Schermatura, Verniciatura anticorrosione
	103.162.035	aluNORM AH 162	240	160	134	IP 66/EN 60529, IP 67/EN 60529		Classe di protezione IP67, Piastrre di montaggio, Fissaggi esterni, Cerniera di tenuta, Cerniera, Verniciatura anticorrosione
	103.164.035	aluNORM AH 164	320	160	134	IP 66/EN 60529, IP 67/EN 60529		Classe di protezione IP67, Piastrre di montaggio, Fissaggi esterni, Cerniera di tenuta, Cerniera, Verniciatura anticorrosione
	103.166.035	aluNORM AH 166	480	160	134	IP 66/EN 60529, IP 67/EN 60529		Classe di protezione IP67, Piastrre di montaggio, Fissaggi esterni, Cerniera di tenuta, Cerniera, Verniciatura anticorrosione

Foto	N. pezzo	Modello	Lungh ezza	Largh ezza	Altezza	Grado di protezione	Guarnizione	Opzioni disponibili
	103.200.035	aluNORM AH 200	200	200	159	IP 66/EN 60529, IP 67/EN 60529		Classe di protezione IP67, Piastre di montaggio, Fissaggi esterni, Cerniera di tenuta, Cerniera, Verniciatura anticorrosione
	103.202.035	aluNORM AH 202	300	200	159	IP 66/EN 60529, IP 67/EN 60529		Classe di protezione IP67, Piastre di montaggio, Fissaggi esterni, Cerniera di tenuta, Cerniera, Verniciatura anticorrosione
	103.204.035	aluNORM AH 204	400	200	159	IP 66/EN 60529, IP 67/EN 60529		Classe di protezione IP67, Piastre di montaggio, Fissaggi esterni, Cerniera di tenuta, Cerniera, Verniciatura anticorrosione
	103.240.035	aluNORM AH 240	240	240	159	IP 66/EN 60529, IP 67/EN 60529		Classe di protezione IP67, Piastre di montaggio, Fissaggi esterni, Cerniera di tenuta, Cerniera, Verniciatura anticorrosione
	103.242.035	aluNORM AH 242	360	240	159	IP 66/EN 60529, IP 67/EN 60529		Classe di protezione IP67, Piastre di montaggio, Fissaggi esterni, Cerniera di tenuta, Cerniera, Verniciatura anticorrosione
	103.244.035	aluNORM AH 244	480	240	159	IP 66/EN 60529, IP 67/EN 60529		Classe di protezione IP67, Piastre di montaggio, Fissaggi esterni, Cerniera di tenuta, Cerniera, Verniciatura anticorrosione

AF Misure
















Foto	N. pezzo	Modello	Lungh ezza	Largh ezza	Altezza	Grado di protezione	Guarnizione	Opzioni disponibili
	102.080.035	aluNORM AF 080	80	80	40	IP 66/EN 60529, IP 67/EN 60529		Traversa, Guarnizione sagomata, Piastre di montaggio, Classe di protezione IP67, Fissaggi esterni, Guarnizione coperchio in silicone, Schermatura, Supporto morsettiere, Verniciatura anticorrosione
	102.082.035	aluNORM AF 082	120	80	40	IP 66/EN 60529, IP 67/EN 60529		Traversa, Guarnizione sagomata, Piastre di montaggio, Classe di protezione IP67, Fissaggi esterni, Guarnizione coperchio in silicone, Schermatura, Supporto morsettiere, Verniciatura anticorrosione
	102.084.035	aluNORM AF 084	160	80	40	IP 66/EN 60529, IP 67/EN 60529		Traversa, Classe di protezione IP67, Piastre di montaggio, Fissaggi esterni, Schermatura, Supporto morsettiere, Verniciatura anticorrosione
	102.100.035	aluNORM AF 100	100	100	54	IP 66/EN 60529, IP 67/EN 60529		Traversa, Guarnizione sagomata, Piastre di montaggio, Classe di protezione IP67, Fissaggi esterni, Guarnizione coperchio in silicone, Schermatura, Guida portante per morsetti in fila, Verniciatura anticorrosione
	102.102.035	aluNORM AF 102	150	100	54	IP 66/EN 60529, IP 67/EN 60529		Traversa, Guarnizione sagomata, Piastre di montaggio, Classe di protezione IP67, Fissaggi esterni, Guarnizione coperchio in silicone, Schermatura, Guida portante per morsetti in fila, Verniciatura anticorrosione
	102.104.035	aluNORM AF 104	200	100	54	IP 66/EN 60529, IP 67/EN 60529		Traversa, Classe di protezione IP67, Piastre di montaggio, Fissaggi esterni, Schermatura, Guida portante per morsetti in fila, Verniciatura anticorrosione
	102.120.035	aluNORM AF 120	120	120	66	IP 66/EN 60529, IP 67/EN 60529		Traversa, Classe di protezione IP67, Piastre di montaggio, Fissaggi esterni, Cerniera di tenuta, Cerniera, Schermatura, Guida portante per morsetti in fila, Verniciatura anticorrosione

Foto	N. pezzo	Modello	Lungh ezza	Largh ezza	Altezza	Grado di protezione	Guarnizione	Opzioni disponibili
	102.122.035	aluNORM AF 122	180	120	66	IP 66/EN 60529, IP 67/EN 60529		Guarnizione sagomata, Fissaggi esterni, Classe di protezione IP67, Guida portante per morsetti in fila, Verniciatura anticorrosione, Traversa, Piastre di montaggio, Guarnizione coperchio in silicone, Cerniera di tenuta, Cerniera, Schermatura
	102.124.035	aluNORM AF 124	240	120	66	IP 66/EN 60529, IP 67/EN 60529		Guarnizione sagomata, Fissaggi esterni, Classe di protezione IP67, Guida portante per morsetti in fila, Verniciatura anticorrosione, Traversa, Piastre di montaggio, Guarnizione coperchio in silicone, Cerniera di tenuta, Cerniera, Schermatura
	102.160.035	aluNORM AF 160	160	160	66	IP 66/EN 60529, IP 67/EN 60529		Traversa, Classe di protezione IP67, Piastre di montaggio, Fissaggi esterni, Cerniera di tenuta, Cerniera, Schermatura, Guida portante per morsetti in fila, Verniciatura anticorrosione
	102.162.035	aluNORM AF 162	240	160	66	IP 66/EN 60529, IP 67/EN 60529		Guarnizione sagomata, Fissaggi esterni, Classe di protezione IP67, Guida portante per morsetti in fila, Verniciatura anticorrosione, Traversa, Piastre di montaggio, Guarnizione coperchio in silicone, Cerniera di tenuta, Cerniera, Schermatura
	102.164.035	aluNORM AF 164	320	160	66	IP 66/EN 60529, IP 67/EN 60529		Traversa, Classe di protezione IP67, Piastre di montaggio, Fissaggi esterni, Cerniera di tenuta, Cerniera, Schermatura, Guida portante per morsetti in fila, Verniciatura anticorrosione
	102.166.035	aluNORM AF 166	480	160	66	IP 66/EN 60529, IP 67/EN 60529		Traversa, Classe di protezione IP67, Piastre di montaggio, Fissaggi esterni, Cerniera di tenuta, Cerniera, Schermatura, Guida portante per morsetti in fila, Verniciatura anticorrosione
	102.200.035	aluNORM AF 200	200	200	80	IP 66/EN 60529, IP 67/EN 60529		Traversa, Classe di protezione IP67, Piastre di montaggio, Fissaggi esterni, Cerniera di tenuta, Cerniera, Schermatura, Guida portante per morsetti in fila, Verniciatura anticorrosione

Foto	N. pezzo	Modello	Lungh ezza	Largh ezza	Altezza	Grado di protezione	Guarnizione	Opzioni disponibili
	102.202.035	aluNORM AF 202	300	200	80	IP 66/EN 60529, IP 67/EN 60529		Traversa, Classe di protezione IP67, Piastre di montaggio, Fissaggi esterni, Cerniera di tenuta, Cerniera, Schermatura, Guida portante per morsetti in fila, Verniciatura anticorrosione
	102.204.035	aluNORM AF 204	400	200	80	IP 66/EN 60529, IP 67/EN 60529		Traversa, Classe di protezione IP67, Piastre di montaggio, Fissaggi esterni, Cerniera di tenuta, Cerniera, Schermatura, Guida portante per morsetti in fila, Verniciatura anticorrosione
	102.240.035	aluNORM AF 240	240	240	80	IP 66/EN 60529, IP 67/EN 60529		Traversa, Classe di protezione IP67, Piastre di montaggio, Fissaggi esterni, Cerniera di tenuta, Cerniera, Schermatura, Guida portante per morsetti in fila, Verniciatura anticorrosione
	102.242.035	aluNORM AF 242	360	240	80	IP 66/EN 60529, IP 67/EN 60529		Traversa, Classe di protezione IP67, Piastre di montaggio, Fissaggi esterni, Cerniera di tenuta, Cerniera, Schermatura, Guida portante per morsetti in fila, Verniciatura anticorrosione
	102.244.035	aluNORM AF 244	480	240	80	IP 66/EN 60529, IP 67/EN 60529		Traversa, Classe di protezione IP67, Piastre di montaggio, Fissaggi esterni, Cerniera di tenuta, Cerniera, Schermatura, Guida portante per morsetti in fila, Verniciatura anticorrosione
	102.320.035	aluNORM AF 320	320	320	80	IP 66/EN 60529, IP 67/EN 60529		Classe di protezione IP67, Piastre di montaggio, Fissaggi esterni, Cerniera di tenuta, Cerniera, Schermatura, Guida portante per morsetti in fila, Verniciatura anticorrosione, Traversa
	102.322.035	aluNORM AF 322	480	320	80	IP 66/EN 60529, IP 67/EN 60529		Traversa, Classe di protezione IP67, Piastre di montaggio, Fissaggi esterni, Cerniera di tenuta, Cerniera, Schermatura, Guida portante per morsetti in fila, Verniciatura anticorrosione
	102.324.035	aluNORM AF 324	640	320	80	IP 66/EN 60529, IP 67/EN 60529		Traversa, Classe di protezione IP67, Piastre di montaggio, Fissaggi esterni, Cerniera di tenuta, Cerniera, Schermatura, Guida portante per morsetti in fila, Verniciatura anticorrosione



<https://www.rolec.de>



Our *passion* is enclosures.