



## Typ USH



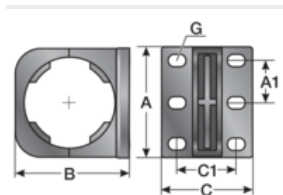
### Produktinformationen

Der USH Halter besteht aus einem Ober- und einem Unterteil, welche aus speziell modifiziertem Polycarbonat gefertigt werden. Das Material ist halogen-, phosphor- und cadmiumfrei. Der Halter dient als einfache und schnelle Verbindung vom Schaltschrank zur Tür.

Der USH Halter zeichnet sich durch folgende Vorteile aus:

- Verschiedene Befestigungsmöglichkeiten
- Schutzschläuche bleiben im Halter drehbar
- Vormontage des Unterteils möglich
- Passend zu allen Murrflex-Wellrohrprofilen

### Informationen, Konformitäten und Zulassungen



Artikel	Bestell-Nr.	Farbe	Passend für Murrflex	G passend für	A mm	B mm	C mm	A1 mm	C1 mm	VPE St.
USH 11	83641019	Schwarz	M16/P11	M5	38	39.5	38	12.9	22.8	50
USH 16	83641020	Schwarz	M20/P16(S)	M5	38	39.4	38	12.9	22.8	50
USH 21	83641022	Schwarz	M25/P21(S)	M5	38	39.25	38	12.9	22.8	50
USH 29	83641024	Schwarz	M32/P29(S)	M5	46.35	47.65	38.2	17.6	25.75	50
USH 36	83641026	Schwarz	M40/P36(S)	M5	52.45	59.1	60.4	20	48	50
USH 48	83641028	Schwarz	M50/P48(S)	M5	76.2	77.2	59.7	27.7	47.1	50
USH 11	83641009	Grau	M16/P11	M5	38	39.5	38	12.9	22.8	50
USH 16	83641010	Grau	M20/P16(S)	M5	38	39.4	38	12.9	22.8	50
USH 21	83641012	Grau	M25/P21(S)	M5	38	39.25	38	12.9	22.8	50
USH 29	83641014	Grau	M32/P29(S)	M5	46.35	47.65	38.2	17.6	25.75	50
USH 36	83641016	Grau	M40/P36(S)	M5	52.45	59.1	60.4	20	48	50
USH 48	83641018	Grau	M50/P48(S)	M5	76.2	77.2	59.7	27.7	47.1	50



## Typ USH

### Materialeigenschaften



Polycarbonat

### Thermische Eigenschaften



Temperatur / Temperaturbereich

-30 °C – 100 °C

### Brandeigenschaften



Brandklasse

nach UL94: V2 selbstverlöschend

### Chemische Beständigkeiten



Beständig gegen:

schwache Säuren  
Laugen  
Kraftstoffe  
Alkohole  
Mineralöle

### Technische Informationen



Halogenfrei

### Konformität



RoHS (EG Richtlinie 2011/65/EU)

### Klassifizierung

ETIM 9: EC000368  
ECLASS 14: 27430315

### Allgemeine Informationen



Made in Germany