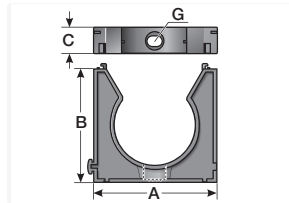
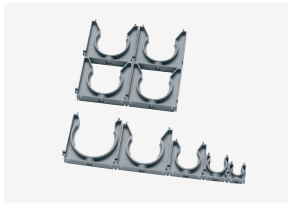
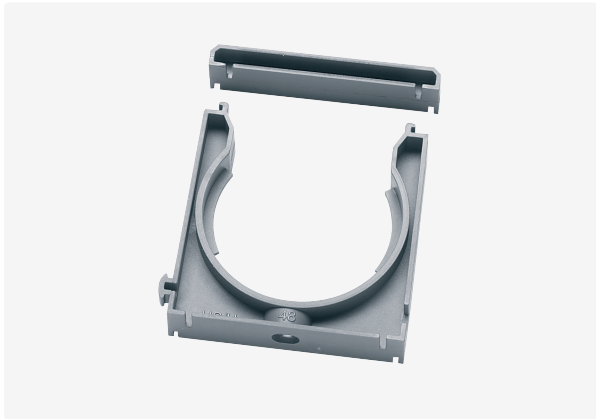




Typ HS (Schlauchhalter)



Produktinformationen

Der Schlauchhalter Typ HS wird aus speziell modifiziertem Polyamid gefertigt. Das Material ist halogen-, phosphor- und cadmiumfrei. Der HS Halter dient als anreihbares und stapelbares Schlauchhaltungssystem und kann durch optionales Zubehör an unterschiedlichste Einbausituationen angepasst werden.

Der Halter zeichnet sich durch folgende Vorteile aus:

- Flexibles System
- Stapelbar
- Anreihbar

Informationen, Konformitäten und Zulassungen



Artikel	Bestell-Nr.	Farbe	A mm	B mm	C mm	VPE St.
HS/U 07	83631052	Schwarz	21.5	21	14	100
HS/U 09	83631054	Schwarz	21.5	21	14	100
HS/U 11	83631056	Schwarz	28	29	14	100
HS/U 16	83631060	Schwarz	28	29	14	100
HS/U 21	83631062	Schwarz	43	42.4	14	50
HS/U 29	83631064	Schwarz	43	42.4	14	50
HS/U 36	83631066	Schwarz	63.5	57.5	14	50
HS/U 48	83631068	Schwarz	63.5	62.5	14	50
HS/U 07	83631012	Grau	21.5	21	14	100
HS/U 09	83631014	Grau	21.5	21	14	100
HS/U 11	83631016	Grau	28	29	14	100
HS/U 16	83631020	Grau	28	29	14	100
HS/U 21	83631022	Grau	43	42.4	14	50



Typ HS (Schlauchhalter)

Artikel	Bestell-Nr.	Farbe	A mm	B mm	C mm	VPE St.
HS/U 29	83631024	Grau	43	42.4	14	50
HS/U 36	83631026	Grau	63.5	57.5	14	50
HS/U 48	83631028	Grau	63.5	62.5	14	50

Materialeigenschaften



mod. Polyamid PA 6 | UL-gelistetes Material |

Thermische Eigenschaften



Temperatur / Temperaturbereich -40 °C – 110 °C
kurzzeitigkurzzeitig: 140 °C

Brandeigenschaften



Brandklasse nach UL94: V0 selbstverlöschend

Chemische Beständigkeiten



Beständig gegen: Alkohole, Fette, Kraftstoffe, Mineralöle

Technische Informationen



Halogenfrei

Konformität



RoHS (EG Richtlinie 2011/65/EU)

Allgemeine Informationen



Made in Germany



Typ HS (Schlauchhalter)

Sämtliche Angaben in unseren Prospekten und Katalogen sowie im Internet beruhen auf dem heutigen Stand unserer Kenntnisse über die beschriebenen Produkte. Die von Murrplastik bereitgestellten elektronischen Daten und Dateien, insbesondere CAD-Dateien, beruhen auf dem heutigen Stand unserer Kenntnisse über die beschriebenen Produkte. Eine rechtlich verbindliche Zusicherung bestimmter Eigenschaften oder der Eignung für einen bestimmten Einsatzzweck kann aus diesen Informationen nicht abgeleitet werden. Sämtliche Informationen über chemische und physikalische Eigenschaften unserer Produkte sowie die anwendungstechnische Beratung in Wort, Schrift und durch Versuche geben wir nach bestem Wissen. Sie befreien den Käufer nicht von der Pflicht zu eigenen Prüfungen und Versuchen, um die konkrete Eignung der Produkte für den beabsichtigten Einsatzzweck festzustellen. Für die Aktualität, Korrektheit, Vollständigkeit oder Qualität der bereitgestellten Informationen übernimmt Murrplastik keinerlei Gewähr. Murrplastik übernimmt keinerlei Haftung für Schäden, die sich aus der Anwendung der Produkte ergeben. Murrplastik behält sich technische Änderungen und Verbesserungen durch ständige Weiterentwicklung der Produkte und Dienstleistungen vor. Im Übrigen gelten unsere Allgemeinen Verkaufsbedingungen.