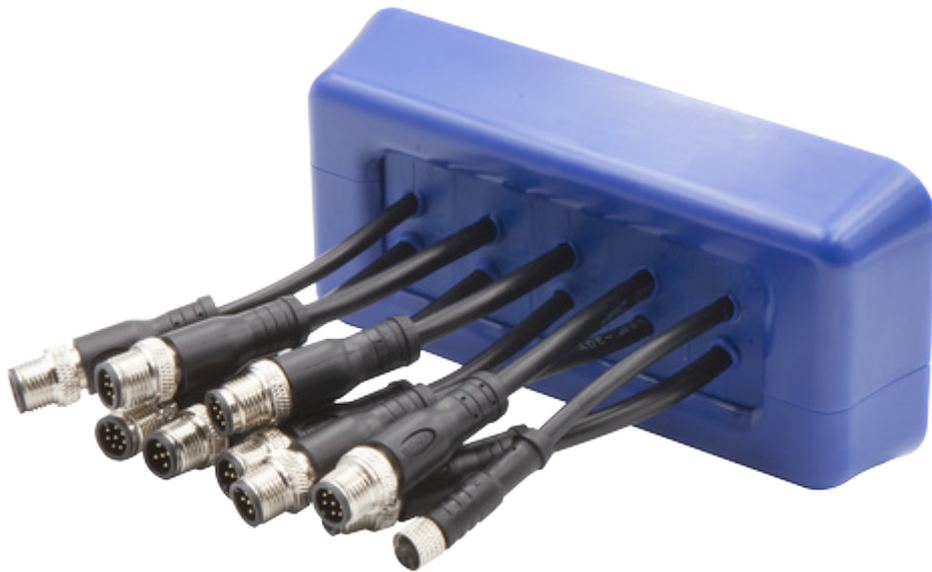


# Der geteilte Rahmen für Kabel DES 24 CLEAN



Für Lebensmittelindustrie geeignet  
Für Kabel mit und ohne Stecker  
Halogen- und silikonfrei  
Schutzart IP66

# Der geteilte Rahmen für Kabel DES 24 CLEAN

Das Gesamtsystem ist für den Einsatz in der Lebensmittelindustrie geeignet. Das Fehlen von scharfen Ecken und die einfache Reinigung machen die DES 24 CLEAN zu einer einzigartigen Lösung auf dem Markt für Hygenic Design Kabeldurchführungssysteme. Das System ermöglicht die Verwendung von Kabeln mit und ohne Stecker mit Durchmessern von 2...35 mm.

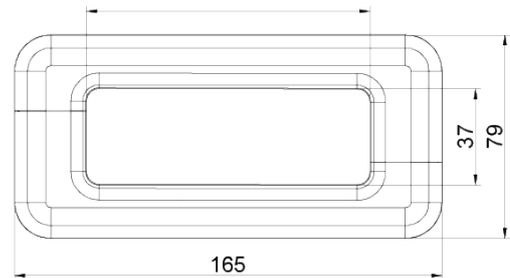
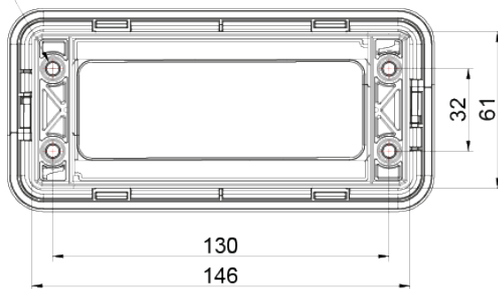
**Technische Daten:**

- Einfache Reinigung
- Rahmenschrauben aus AISI304
- Zugentlastung gemäß EN 62444
- Ohne Schrauben und scharfen Ecken
- Überzogene Dichtung
- Montage mit Gewindeeinsätzen
- Material FDA-zugelassener PC
- Halogen- und silikonfrei
- Selbstverlöschend gemäß UL94-HB
- Temperaturbereich: -40...+80 °C
- Schutzart IP66



Maße in mm:

Ø6.3  
(4x)



**Der geteilte Rahmen für Kabel DES 24 CLEAN**

Type	Art.Nr.		Öffnung (mm)	VPE/Stk.	EUR/Stk.
DES 24 CLEAN	1731260024		112 x 39	1	42,96

\*Preis nur für Rahmen.

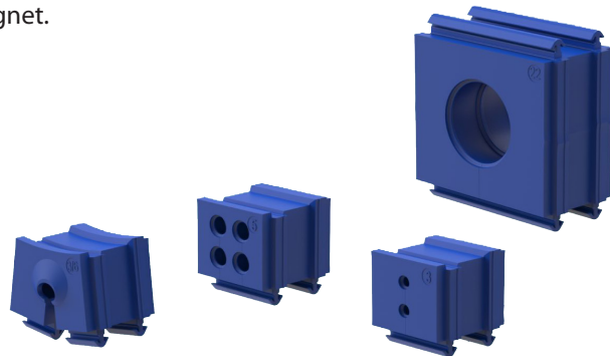
# KABELTÜLLEN SPP C / SPG C

Kabeltüllen für die Lebensmittelindustrie SPP C / SPG C dienen zur Kabelführung mit und ohne Stecker. Die SPP C/SPG C Kabeltüllen ermöglicht es, verschiedene Kabel von 2...35 mm Durchmesser, in den teilbaren DES Rahmen einzuführen.

Die 2X und 4X Version ermöglicht gleichzeitig mehrere Kabel einzuführen. Kabeltüllen SPP C / SPG C sind für die DES 24 CLEAN-Serie geeignet.

**Technische Daten:**

- Kabeltülle für Kabel von 2...35 mm Durchmesser
- Auswahl von einem, zwei, vier Löchern
- verfügbare „blinde“ Version
- Material FDA 21 CFR 177.2600 zertifiziertes TPE
- Halogen- und silikonfrei
- Selbstverlöschend gemäß UL94-HB
- Temperaturbereich: -40...+80 °C
- Blaue Farbe
- Schutzart IP66



**Kabeltülle SPP C / SPG C**



Type	Art.Nr.	Ø Kabel (mm)	EUR/Stk.
SPP 0 C	1731260100	„blind“	1,56
SPP 2 C	1731260102	2...3	1,56
SPP 3 - 6 C	1731260103	3...6	1,56
SPP 6 - 9 C	1731260106	6...9	1,56
SPP 9 - 12 C	1731260109	9...12	1,56
SPP 12 - 15 C	1731260112	12...15	1,56
SPP 16 C	1731260116	16...17	1,56
SPP 2X2 C	1731260142	2 x 2	1,44
SPP 2X3 C	1731260143	2 x 3	1,44
SPP 2X4 C	1731260144	2 x 4	1,44
SPP 2X5 C	1731260145	2 x 5	1,44
SPP 2X6 C	1731260146	2 x 6	1,44
SPP 2X7 C	1731260147	2 x 7	1,44
SPP 2X8 C	1731260148	2 x 8	1,44
SPP 4X2 C	1731260152	4 x 2	1,44
SPP 4X3 C	1731260153	4 x 3	1,44
SPP 4X4 C	1731260154	4 x 4	1,44
SPP 4X5 C	1731260155	4 x 5	1,44
SPP 4X6 C	1731260156	4 x 6	1,44

Type	Art.Nr.	Ø Kabel (mm)	EUR/Stk.
SPG 0 C	1731260117	„blind“	2,40
SPG 18 C	1731260118	17...18	2,40
SPG 19 C	1731260119	19...20	2,40
SPG 20 C	1731260120	20...21	2,40
SPG 21 C	1731260121	21...22	2,40
SPG 22 C	1731260122	22...23	2,40
SPG 23 C	1731260123	23...24	2,40
SPG 24 C	1731260124	24...25	2,40
SPG 25 C	1731260125	25...26	2,40
SPG 26 C	1731260126	26...27	2,40
SPG 27 C	1731260127	27...28	2,40
SPG 28 C	1731260128	28...29	2,40
SPG 29 C	1731260129	29...30	2,40
SPG 30 C	1731260130	30...31	2,40
SPG 31 C	1731260131	31...32	2,40
SPG 32 C	1731260132	32...33	2,40
SPG 33 C	1731260133	33...34	2,40
SPG 34 C	1731260134	34...35	2,40



Preise in Euro, exkl. MwSt., gültig ab 07/2024 freibleibend, Auftragsrabatt auf Anfrage. Irrtümer und technische Änderungen vorbehalten.