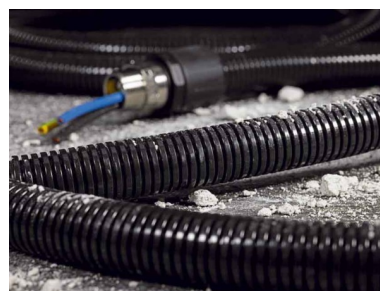


## HellermannTyton Wellrohr sw HG-SW67

### Allgemeine Informationen

|                    |                           |
|--------------------|---------------------------|
| Artikelnummer      | ET0504819                 |
| EAN                | 4031026302324             |
| Hersteller         | HellermannTyton           |
| Hersteller-ArtNr   | 166-11109                 |
| Hersteller-Typ     | HG-SW67                   |
| Verpackungseinheit | 10 Meter                  |
| Artikelklasse      | Kunststoff-Wellerschlauch |



### Technische Informationen

|                                    |             |
|------------------------------------|-------------|
| Nenndurchmesser                    | 67mm        |
| Nenngröße in Zoll                  |             |
| Außendurchmesser                   | 67.2mm      |
| Innendurchmesser                   | 56.3mm      |
| Werkstoff                          |             |
| Einsatztemperatur                  | -40...120°C |
| Schutzart (IP)                     |             |
| Brandschutz nach UL 94             |             |
| Biegeradius, statisch              | 130mm       |
| UV-beständig                       |             |
| Ölbeständig                        |             |
| Farbe                              |             |
| Ummantelungswerkstoff              |             |
| Flammverbreitend                   |             |
| Biegeverhalten                     |             |
| Längsgeschlitzt                    |             |
| Verschließbar (zweiteilig)         |             |
| Halogenfrei                        |             |
| Zulassung nach DIN EN 61386-       |             |
| Zulassung nach UR                  |             |
| Zulassung nach Vd TÜV/GGVS         |             |
| Zulassung nach CSA                 |             |
| Zulassung nach LUL/British Sta     |             |
| Zulassung nach Lloyd's Register TA |             |
| Zulassung nach UTAC                |             |
| Zulassung nach DIN 5510            |             |
| Zulassung nach NF F 16-101         |             |

HellermannTyton Wellrohr sw HG-SW67 Nenndurchmesser 67mm, Nenngroße in Zoll sonstige, Außendurchmesser 67,2mm, Innendurchmesser 56,3mm, Werkstoff Polyamid 6, Einsatztemperatur -40 ...

120°C, Schutzart (IP) IP66, Brandschutz nach UL 94 V2, Biegeradius, statisch 130mm, UV-beständig, Ölbeständig, Farbe schwarz, Ummantelungswerkstoff ohne Ummantelung, Biegeverhalten flexibel, Halogenfrei, Zulassung nach DIN EN 61386-23, Zulassung nach UR, Zulassung nach Lloyds Register TA, Das Standardwellrohr für die industrielle Anwendung.

Es ist sehr flexibel, hat eine lange Lebensdauer, eine gute Abriebfestigkeit, ist hochschlagfest und formbeständig.

Darüber hinaus ist es sehr gut beständig gegen Lösungsmittel und Öle.

Es verfügt über eine niedrige Rauchgasdichte, eine niedrige Toxizität und ist halogen-, schwefel- und phosphorfrei.

Der schwarze Schlauch ist UV-beständig.

Die Farbe grau (RAL 7031) ist auf Anfrage erhältlich.

Anwendungsbereiche sind im Maschinenbau, Anlagenbau, in Schaltschränken und in öffentlichen Gebäuden.

[HellermannTyton Wellrohr sw HG-SW67 online kaufen](#)

