

FIPLOCK® ONE – ONE fits ALL

EIN Anschluss für ALLE Anwendungen

ONE fitting for ALL applications



- vormontiert und montagefertig
- einfache Auswahl
- verringerter Lageraufwand
- geringer Handlingsaufwand
- schnellere Montage
- Kosteneinsparung

- *pre-assembled and ready-to-fit*
- *easy selection*
- *lower storage effort*
- *little handling necessary*
- *faster installation*
- *cost savings*

FIPLOCK® XL

Jetzt auch für Kabelschutzrohre ab Nennweite 56.
Also for cable conduits from nominal diameter 56.

NEW



In gerader und 90° Winkel
Ausführung erhältlich.

*Available in straight
and 90° angle design.*



Wellrohranschlüsse ab Nennweite 56

Fittings starting from nominal width 56

zum FIPLOCK® Produktprogramm / *for FIPLOCK® product range*













Produktübersicht / *Product overview*

Produkt Product	Material Material	Seite Page
JSPA	PA6 MOD V0 SGA	78
JWPA	PA6 MOD V0 SGA	78



FIPLOCK[®] XL

Empfohlene Anwendungsbereiche / *Recommended areas of application*

Produkt Product										
JSPA	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
JWPA	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓

Nummernschlüssel FIPOLOCK® XL Wellrohranschlüsse

Part numbering key FIPOLOCK® XL fittings

1 2 3 4 5 6 7
J **S** **PA** – **56** **M 6** **P** **B**

1 Wellrohranschluss-Linie XL / Fitting line XL

J = FIPOLOCK® XL Wellrohranschluss
FIPOLOCK® XL fitting

2 Wellrohranschluss-Typ / Fitting type

S = gerade / straight
W = 90° Winkel / 90° elbow

3 Material / Material type

PA = PA6 MOD V0 SGA

4 Nennweite / Nominal width (NW)

56 = kleinste NW / smallest NW
bis / to
125 = größte NW / largest NW

5 Montageschraube / Mounting screw

metrisch, Größe 6
metric, size 6

6 Gewindematerial / Thread material

P = Kunststoff / Plastic

7 Farbe / Colour

B = Standard-Schwarz
Standard black
G = Standard-Grau
Standard grey

IP-Schutzarten nach EN60529

Ingress protection (IP) according to EN60529

Beispiel IP69 / *Example IP69*

IP 6 9

Erste Ziffer: staubdicht _____

First digit: protected against penetration of dust

Zweite Ziffer: Hochdruck, Dampfstrahl-Reinigung

Second digit: high pressure steam cleaner _____

Erste Ziffer / <i>First digit</i>		Zweite Ziffer / <i>Second digit</i>	
0	nicht geschützt <i>not protected</i>	0	nicht geschützt <i>not protected</i>
1	mit Durchmesser ≥ 50 mm <i>with diameter ≥ 50 mm</i>	1	senkrechtes Tropfen <i>vertical water drips</i>
2	mit Durchmesser $\geq 12,5$ mm <i>with diameter $\geq 12,5$ mm</i>	2	Tropfen (15° Neigung des Prüflings) <i>drips (up to 15° angle)</i>
3	mit Durchmesser $\geq 2,5$ mm <i>with diameter $\geq 2,5$ mm</i>	3	Sprühwasser (schräg bis 60°) <i>spray water (up to 60° angle)</i>
4	mit Durchmesser $\geq 1,0$ mm <i>with diameter $\geq 1,0$ mm</i>	4	Spritzwasser <i>splashed water</i>
5	staubgeschützt <i>protected against dust</i>	5	Strahlwasser <i>strong water jet</i>
6	staubdicht <i>protected against penetration of dust</i>	6	starkes Strahlwasser mit erhöhtem Druck <i>strong water jet with pressure</i>
		7	zeitweiliges Eintauchen <i>temporary immersion</i>
		8	dauerndes Untertauchen <i>continuous immersion</i>
		9	Hochdruck, Dampfstrahl-Reinigung <i>high pressure steam cleaner</i>

JSPA

+120 °C +248 °F
-50 °C -58 °F

Material: PA6 MOD V0 SGA

Wellrohranschluss gerade
Fitting straight

- gerader Wellrohranschluss passend für FIPLOCK® Wellrohre mit Grobprofil ab Nennweite 56
- selbstverlöschend und beständig gegen die meisten gebräuchlichen Medien
- ausgezeichnete UV-Beständigkeit
- fertig konfektioniert in kleinen Verpackungseinheiten
- straight fitting suitable for FIPLOCK® corrugated conduits with coarse profile starting from nominal width 56*
- self-extinguishing and resistant against most chemical media commonly used*
- excellent UV-resistance*
- pre-assembled in small packing units*



Datenblatt / Datasheet



Artikel-Nr. Part No.		Nennweite Nominal width	Profil Profile
schwarz / black	grau / grey	NW	
JSPA-56M6PB	JSPA-56M6PG	56	C
JSPA-70M6PB	JSPA-70M6PG	70	C
JSPA-95M6PB	JSPA-95M6PG	95	C
JSPA-125M6PB	JSPA-125M6PG	125	C

JWPA

+120 °C +248 °F
-50 °C -58 °F

Material: PA6 MOD V0 SGA

Wellrohranschluss 90° Winkel
Fitting 90° elbow

- Wellrohranschluss in 90° Winkel Ausführung passend für FIPLOCK® Wellrohre mit Grobprofil ab Nennweite 56
- selbstverlöschend und beständig gegen die meisten gebräuchlichen Medien
- ausgezeichnete UV-Beständigkeit
- fertig konfektioniert in kleinen Verpackungseinheiten
- 90° elbow fitting suitable for FIPLOCK® corrugated conduits with coarse profile starting from nominal width 56*
- self-extinguishing and resistant against most chemical media commonly used*
- excellent UV-resistance*
- pre-assembled in small packing units*



Datenblatt / Datasheet



Artikel-Nr. Part No.		Nennweite Nominal width	Profil Profile
schwarz / black	grau / grey	NW	
JWPA-56M6PB	JWPA-56M6PG	56	C
JWPA-70M6PB	JWPA-70M6PG	70	C
JWPA-95M6PB	JWPA-95M6PG	95	C