

PFA



Ausführung construction	Standardprofil, mittelschwer standard profile, medium heavy	
Werkstoff material	PFA UL94 V0	
Temperatur temperature	-200°C - +260°C kurzz. / short term +285°C	
Schutzart protection	IP68	
Eigenschaft property	weich soft	
Passende Verschraubungen suitable fittings	JAW-FIT-System	ab Seite 60
Seite page		

Wellrohr PFA, schwarz oder grau
corrugated conduit PFA, black or grey



Eigenschaften
properties

flexibel - hohe Scheiteldruckfestigkeit - flüssigkeitsdicht - selbstverlöschend - UV-beständig - halogenfrei - flammwidrig
hohe Temperaturbeständigkeit - gute Ölbeständigkeit - gute Säurebeständigkeit
 flexible - high compressive strength - liquid tight - self extinguishing - UV-resistant - free of halogene - flame retardant
 high temperature - oil resistant - acid resistant

Anwendungen
application

- Maschinenbau**
machine-building ✓
- Elektroinstallation**
electro-installation ✓
- Fahrzeugbau**
automotive ✓
- EMV-Anwendungen**
EMC-application
- Automation**
automation ✓
- Bahn**
railway ✓
- Schiffsbau**
shipbuilding ✓
- EX-Anwendungen**
EX-application

Art. Nr. schwarz art. no. black	Art. Nr. transparent art. no. transparent	NW DN	ID mm	AD mm OD mm	Biegeradius mm bending radius mm	VPE unit
PFA003B	PFA003	3	3,0	5,1	a. A.	100m
PFA004B	PFA004	4,5	4,3	6,8	a.A.	100m
PFA007B	PFA007	7,5	7,0	9,8	a.A.	100m
PFA008B	PFA008	8,5	7,6	10,0	a.A.	50m
PFA010B	PFA010	10	9,8	13,0	a.A.	50m
PFA013B	PFA013	13	12,4	16,0	a.A.	50m
PFA016B	PFA016	16	15,6	19,8	a.A.	50m
PFA017B	PFA017	17	16,6	21,1	a.A.	50m
PFA021B	PFA021	21	20,1	25,0	a.A.	50m
PFA023B	PFA023	23	23,8	28,8	a.A.	25m
PFA029B	PFA029	29	28,8	32,3	a.A.	25m