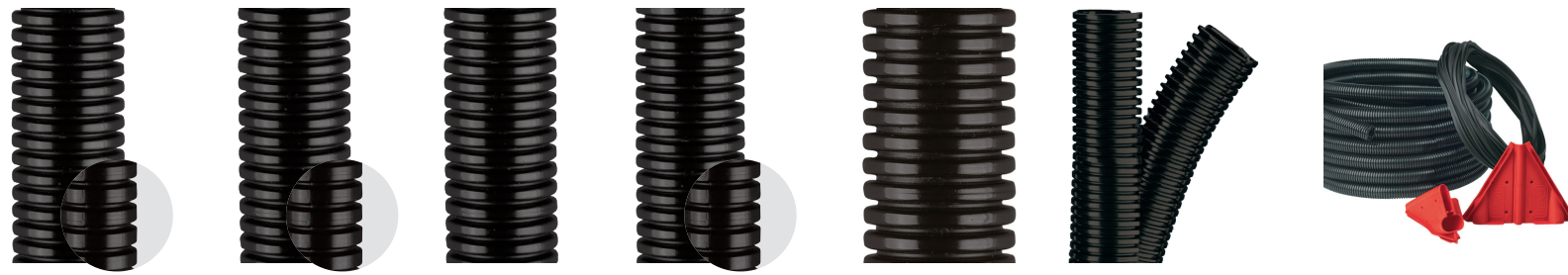


**TUYAUX ROHRFLEX® AVEC
RACCORDS FLEXAquick®**

**ROHRFLEX® BUIZEN MET
FLEXAquick® VERBINDINGEN**



Types de ROHRflex®
ROHRflex® types

PA 6	PA 6-L LL	PA 6-HT	PA 12	MULTI PA 6	DUO-PP	FLEXAzip
Pour pratiquement toutes les applications	résistance au feu plus faible, économique	Pour des températures élevées	Pour des applications très flexibles, à l'extérieur	Collecteur de câbles pour grandes quantités	En 2 pièces, divisible sur toute sa longueur et refermable	Fendue avec profilé de fermeture pour un assemblage ultérieur
Voor nagenoeg alle toepassingen	Verlaagde bescherming tegen vuur, voordelig	Voor hoge temperaturen	Voor zeer flexibele toepassingen, buitengebruik	Kabelbundel voor grote hoeveelheden kabels	In 2 delen, deelbaar over de lengte, hersluitbaar	Ingesneden, met sluitprofiel voor extra toepassingen

Normalisation	Keuringen							
		Echelle des dimensions	Afmetingen buitendiameter	10 – 54,5	10 – 54,5	10 – 54,5	10 – 54,5	56 – 95
Matériau	Materiaal	Polyamide 6 Polyamide 6	Polyamide 6 Polyamide 6	Polyamide 6 Polyamide 6	Polyamide 12 Polyamide 12	Polyamide 6 Polyamide 6	Polypropylène PP Polypropyleen PP	Polyamide 6 TPE Polyamide 6 TPE
Plage de température	Temperatuurbereik	-40° C ... +120° C	-40° C ... +120° C	-25° C ... +200° C	-50° C ... +100° C	-40° C ... +120° C	-25° C ... +120° C	-40° C ... +100° C
Inflammabilité	Vlamdichtheid	V0 [UL 94]	HB [UL 94]	V2 [UL 94]	V2 [UL 94]	HB [UL 94]	V2 [UL 94]	HB [UL 94]
Applications	Toepassingen							
Construction de machine	Machinebouw	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Technologie Ferroviaire	Spoorvoertuigen	✓	✓	-	✓	✓	-	-
Construction de véhicule	Voertuigbouw	✓	✓	✓	✓	✓	-	✓
Construction navale	Scheepsbouw	✓	✓	-	✓	✓	-	-
Automatisme	Automatisatie	✓	✓	-	✓	✓	-	-
Installations électriques	Elektrische installaties	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Modernisation et réparation	Retrofit en herstellingen	-	-	-	-	-	✓	✓

RACCORDS
VERBINDINGEN
Jusqu'à | tot IP 68 | IP 69 K



RQG-M|P|C|N

Connecteur en plastique droit, filetage extérieur en laiton nickelé, taux d'étanchéité élevé

Kunststof connector recht, buitendraad, hoog afdichtingsvermogen



RQGK-M

Connecteur en plastique, filetage extérieur en laiton nickelé, taux d'étanchéité élevé

Kunststof connector vernikkeld messing, buitendraad, hoge afdichtingsgraad



RQGG-M|P|N

Connecteur en plastique, décharge de traction du filetage extérieur, taux d'étanchéité élevé

Kunststof connector, buitendraad, trekontlasting, hoge afdichting



RQGGK2-M|P

Connecteur en plastique droit, filetage intérieur en laiton nickelé, taux d'étanchéité élevé

Kunststof connector recht, vernikkeld messing binnendraad, hoge afdichtingsgraad



RQBK90-M|P|N

Connecteur en plastique plié à 90°, filetage extérieur en laiton nickelé, taux d'étanchéité élevé

Kunststof connectorbocht 90°, vernikkeld messing buitendraad, hoge afdichting



RQW-M|P|C|N

Coude de connecteur en plastique, filetage extérieur à 90°, taux d'étanchéité élevé

Kunststof connectorbocht 90°, vernikkeld messing connectorbocht 90° buitendraad, hoge afdichtingsgraad



RQE

Capuchon d'extrémité | transition du tube au câble

Eindkap | overgang van buis naar kabel



RQA

Capuchon

Eindkap



RQG-Duo-M

Connecteur en plastique droit, séparable, filetage extérieur, uniquement pour ROHRflex-Duo

Rechte kunststof connector, kan geopend worden, buitendraad, enkel voor ROHRflex-Duo



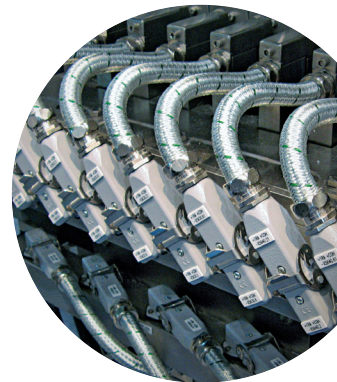
SYSTÈMES DE CONDUITS DE PROTECTION EN MÉTAL | RÉSISTANT AUX LIQUIDES

METALEN BESCHERMENDE LEIDINGSYSTEMEN | VLOEISTOFBESTENDIG



SPR-AS ● FLEXAgraft-AS ● SPR-EDU-AS ● SPR-PVC-AS ● AIRflex-K ● AIRflex-GRS-FOOD ● FLEXAhightemp ●

Normalisation	Keuringen	D'E BMB PG		D'E BMB PG		D'E BMB PG		D'E BMB PG		D'E BMB PG		D'E BMB PG		D'E BMB PG	
Échelle des dimensions	Afmetingen buitendiameter	10 - 56*	10 - 56	10 - 56	10 - 56	10 - 56	10 - 56	10 - 56	10 - 56	1/2" - 1 1/4"	NW 10-60				
Matériau	Materiaal	Acier galvanisé Profil s Verzinkt staal S profiel	Acier galvanisé Profil à double chevauchement Verzinkt staal Dubbel overlappend profiel	Acier galvanisé Profil s Tressage en fil d'acier Verzinkt staal S profiel Gewlochten staaldraad	Acier galvanisé Profil s Gaine en PVC Verzinkt staal S profiel PVC mantel	Conduit de protection en plastique PVC Hélice intégrée en plastique rigide Surface intérieure lisse Beschermende PVC buis Geïntegreerde spiraal van hard plastic Effen binnenkant	Conduit de protection en plastique PVC Hélice intégrée en plastique rigide Surfaces intérieures et extérieures étanche, lisse et convient pour les aliments Beschermende PVC buis Geïntegreerde spiraal van hard plastic Vloeistofdichte, voedselveilige, effen binnen- en buitenoppervlakken	Conduit de protection incendie Tressage silicate de calcium Gaine en silicone Brandwerende buis Calcium-silicaat vlechtwerk Siliconen omhulsel							
Plage de température	Temperatuurbereik	-50° C ... +250° C	-50° C ... +250° C	-50° C ... +250° C	-25° C ... +90° C	-25° C ... +90° C	-25° C ... +90° C	-25° C ... +90° C	-25° C ... +90° C	-25° C ... +50° C	-50° C ... +350° C				
Indices de protection	Beschermingsgraad	IP 40	IP 40	IP 40	IP 68	IP 68	IP 68	IP 68	IP 68	IP 68	IP 68				
Applications	Toepassingen														
Construction de machine	Machinebouw	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓				
Technologie Ferroviaire	Spoorvoertuigen	✓	✓	-	-	-	-	-	-	-	-				
Construction de véhicule	Voertuigbouw	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓				
Construction navale	Scheepsbouw	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓				
Automatisme	Automatisatie	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓				
Installations électriques	Elektrische installaties	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓				
Technologie des capteurs	Sensortechnologie	✓	-	-	-	-	-	-	-	✓	-				
Zone Atex	Atex zone	✓	✓	✓	-	-	-	-	-	-	-				



US-MJP

Raccord fileté métallique droit, filetage externe, bague d'étanchéité et joint torique

Rechte metalen schroefverbinding, buitendraad, afdichting en O-ring



USZ-M

Raccord fileté métallique droit, décharge de traction à filetage externe, bague d'étanchéité et joint torique

Rechte metalen schroefverbinding, trekontlasting, buitendraad, afdichting en O-ring



LI-MJP

Raccord fileté métallique droit, filetage externe, rotatif

Rechte metalen schroefverbinding, buitendraad, draaibaar



LIF-MJP

Raccord fileté métallique droit, filetage externe

Rechte metalen schroefverbinding, buitendraad



USW-MJP

Raccord fileté métallique, coude à 90°, filetage externe, bague d'étanchéité

Metalen schroefverbinding, 90° bocht, buitendraad, afdichting



LKI-MJP

Raccord droit, fileté et en plastique, monobloc, filetage externe, rotatif

Rechte kunststof schroefkoppeling, eendelig, buitendraad, draaibaar



USK-MJP

Raccord droit, fileté et en plastique, filetage externe, bague d'étanchéité

Rechte kunststof schroefkoppeling, buitendraad, afdichting



US-FOOD-M

Raccord fileté en acier inoxydable, droit, filetage externe, joint torique

Rechte RVS schroefverbinding, buitendraad, O-ring



RACCORDS
VERBINDINGEN

