

AIRflex® – GRS – FOOD

Vollkunststoff-Schutzschlauch
lebensmittelecht
außen und innen glatt

KONSTRUKTION

innen und außen glatt
integrierter Hartkunststoffwendel

MATERIAL

PVC
mit Hartkunststoffwendel

EIGENSCHAFTEN

- lebensmittelecht
- mikrobenbeständig
- flexibel
- luft- und flüssigkeitsdicht
- weitgehend säure- und ölbeständig
- silikon- und cadmiumfrei
- weichmacherfrei
- innen und außen glatt, leichtes Einziehen von Kabeln und außen leichtes Reinigen des Schlauches

ANWENDUNGSGBIETE

- Lebensmittelindustrie
- Automation
- Elektroanlagen
- Maschinen- und Anlagenbau

Protective all-plastic conduit
food-safe
plain inside and outside surfaces

STRUCTURE

plain inside and outside surfaces
integrated helix of rigid plastic

MATERIAL

PVC
with helix of rigid plastic

PROPERTIES

- food-safe
- microbe resistant
- flexible
- airtight and liquid tight
- widely resistant to oil and acids
- free of silicone and cadmium
- unplasticized
- plain inside and outside, easy drawing-in of cables and cleaning outside surface of conduits

APPLICATION

- food and beverage industry
- automation
- electrical installations
- machine and plant constructions



IP 68 | IP 69K
-25°C ... +50°C ^ +70°C

ECOLAB

FDA CFR 21 konform | compliant



Passende Verschraubung
Suitable connector

Seite | page

US-FOOD-M 08.28 IP 68 | IP 69K



FLEXA No.	AD OD	mm	stat	dyn	kg m	m
blau blue	Ø	mm	stat	dyn	kg m	m
1 0220 904 016	1/2"	16,0 x 21,0	70	175	0,175	50
1 0220 904 021	3/4"	21,0 x 27,0	85	210	0,240	50
1 0220 904 029	1"	26,2 x 33,0	125	310	0,410	25
1 0220 904 038	1 1/4"	35,0 x 42,0	160	400	0,530	25