

## Flexa Kunststoff-Schutzschlauch AIR.KUWPVCAS AD14/10

### Allgemeine Informationen

Artikelnummer	ET0538051
EAN	4025113133335
Hersteller	Flexa
Hersteller-ArtNr	12031101010
Hersteller-Typ	AIR.KUWPVCAS AD14/10
Verpackungseinheit	1 Stück
Artikelklasse	Kunststoff-Schutzschlauch



### Technische Informationen

Nenndurchmesser	14mm
Nenngröße in Zoll	
Außendurchmesser	14mm
Innendurchmesser	10mm
Werkstoff	
Werkstoff der Wendel	
Druckfestigkeit	1250N
Einsatztemperatur	-25...80°C
Schutzart (IP)	
Zugfestigkeit	100N
Biegeradius, statisch	10mm
UV-beständig	
Halogenfrei	
Innen glatt	
Außen glatt	
Flexibilität	
Farbe	
Zulassung nach DIN EN 61386-23	
Zulassung nach UR	
Zulassung nach N	
Zulassung nach CSA	

Flexa Kunststoff-Schutzschlauch AIR.KUWPVCAS AD14/10 Nenndurchmesser 14mm, Nenngröße in Zoll 5/16 Zoll, Außendurchmesser 14mm, Innendurchmesser 10mm, Werkstoff PVC, Werkstoff der Wendel kunststoffummantelter Federstahl, Druckfestigkeit 1250N, Einsatztemperatur -25

...

80°C, Schutzart (IP) IP68, Zugfestigkeit 100N, Biegeradius, statisch 10mm, Flexibilität flexibel, Farbe grau, Zulassung nach DIN EN 61386-23, Zulassung nach UR, Zulassung nach N, Hochflexibel, dehn- und stauchbar, luft- und flüssigkeitsdicht, weitgehend säure- und ölbeständig, silikon- und cadmiumfrei, innerer Korrosionsschutz durch PVC-ummantelten Federstahldraht, geprüft nach EN/IEC 61386-23.

[Flexa Kunststoff-Schutzschlauch AIR.KUWPVCAS AD14/10 online kaufen](#)

