

ATHOS Box Easy Air - Automatisches Druckluft-Schlauchaufrollsystem mit Gehäuse
ATHOS Box Easy Air - Automatic compressed air hose rewinding system with a housing



Typ / Type **ATHOS Box Easy Air**
 Artikelnummer / Article no. **5-287-001**



Artikelbeschreibung Article description	Automatisches Druckluft-Schlauchaufrollsystem mit Gehäuse und professionellen Anschlüssen von FESTO. An Automatic hose rewind system with housing and professional connections for compressed air from FESTO.
Gehäuse Housing	Aus schlagfestem Kunststoff (9415, 2856) Shock resistant material (9415, 2856)
Schlauch Hose	Nutzbare Länge: 4,5 m (ca. 0,4 m anschlussseitig), Durchmesser: Ø Innen: 6 mm, Ø Außen: 8 mm, blau Usable Length: 4,5 m (approx. 0,4 m connection side), Diameter: Ø Inner: 6 mm, Ø outer: 8 mm, blue
Anschluss Connection	Stecktülle (Festo KS4-CK-6) und Schnellkupplung (Festo KD4-CK-6) Nennweite 4.9 mm, Betriebsdruck kompletter Temperaturbereich -0.95 bar bis 12 bar, Normalnenndurchfluss 432 l/min, Pneumatischer Anschluss 1 CK-6 Plug in sleeve (Festo KS4-CK-6) and quick connector (Festo KD4-CK-6) Nominal size 4.9 mm, Operating pressure complete temperature range -0.95 bar up to 12 bar, Standard nominal flow rate 432 l/min, Pneumatic connection port 1 CK-6
Arretierung / Bremsen Fixation / Brakes	Rastbremssystem, Arretierung/Auslösung durch Zug am Schlauch, 3 Raststopp-Positionen/Umdrehung Catch brake system, locking/activation by pulling at the hose, 3 stop positions for each turn
Feder / Lebensdauer Spring / Lifetime	Spiralfeder (Triebfeder), ca. 6.000 Zyklen Spiral power spring, approx. 6.000 cycles
Abmessungen / Gewicht Dimensions / Weight	Gehäuse 215 mm, Höhe: 65 mm, Breite: 215 mm ca. 1.740 gr. Housing 215 mm, Height: 65 mm, Width: 215 mm approx. 1.740 gr.
Ausführung / Schutzart / Material Design / Protection type / Material	Schutzisolierte Ausführung (Schutzkl. 1), IP 20, aus schlagfestem Kunststoff (9415, 2856), schwarz Protective insulated version (Protection class 1), IP20, shock-resistant PC (9415, 2856), black
Arbeits-/Umgebungstemperatur Operating / ambient temperature	25 ° C (+/- 10 K) 25 ° C (+/- 10 K)
Normen, Richtlinien Standards, guidelines	EU-Richtlinie 2006/42/EG, angewandte Normen: EN 8028:2000, EN 983:1996+A1:2008, RoHS/Reach EU directives: 2006/42/EG, applicable standards: EN 8028:2000, EN 983:1996+A1:2008, RoHS/Reach
Zeichnung-Nr. / Drawing no.	5-287-001
Sonderlösungen Special solutions	Auf Anfrage möglich. Bitte erfragen Sie dazu unsere Mindestabnahmemengen. Available on request. Please ask for our Minimum Order Quantities.