

Automatischer Schlauchaufroller aus schlagfestem Kunststoff

JK-41215

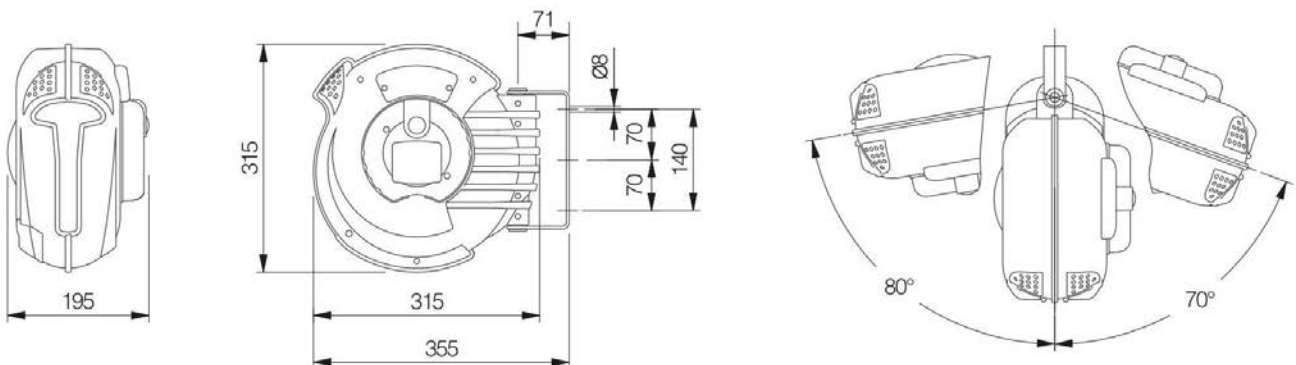
Beschreibung:

- Modernes Design
- Robuste, schlagfeste Ausführung
- Schwenkbare Gehäuse auf stabiler Wandhalterung aus Stahl
- Exakte, leicht handhabbare Blockiervorrichtung (abschaltbar)
- Starke Rücklauffeder aus Spezialstahl
- Gleichmäßiger und vollständiger Rücklauf des Druckluftschlauchs



Technische Daten:

Schlauchlänge: 12 m Polyurethan blau, \varnothing 8x12 mm
Temperaturbereich: -5°C bis +45°C (Wasser bis max.40°C)
Anschluss Eingang: $\frac{1}{4}$ Innengewinde
Anschluss Ausgang: $\frac{1}{4}$ Außengewinde
Betriebsdruck: max.15 bar
Gewicht: 4,1 kg
Gehäuse: schlagfester Kunststoff, grau
Halterung: Stahl schwarz
Optional: Slow Motion (JK-412SM, Selbstmontage)



Technische Änderungen vorbehalten