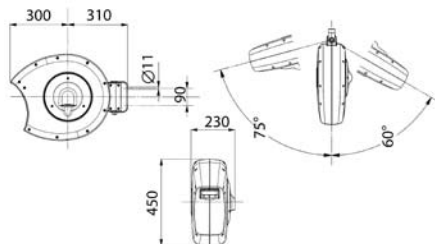


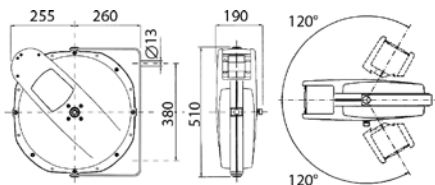
## Avvolgicavo tubo per aria compressa e per acqua



### Serie 586

- Riavvolgimento a molla
- Struttura in tecnopolimero
- Staffa di fissaggio metallica, orientabile
- Dispositivo automatico di arresto del tubo alla lunghezza desiderata
- Temperatura: -5°C / +40°C

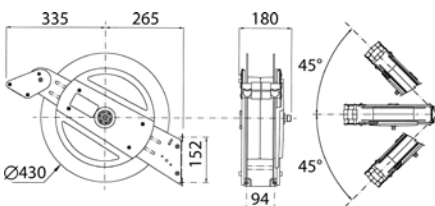
Articolo	Ø int. tubo	Tubo	Press.	Uscita
58601/608	10mm $\cong$ 3/8"	24+1m	15 bar	3/8" M
58631/608	12,5mm $\cong$ 1/2"	15+1m	15 bar	1/2" M



### Serie 587

- Struttura in alluminio verniciato a polvere
- Dispositivo di arresto del tubo alla lunghezza desiderata (disinseribile dal cliente)
- Giunto rotante in ottone/inox
- Attacco in entrata su giunto rotante 1/2" M
- Fornito di serie con staffa orientabile
- Temperatura: -5°C / +50°C

Articolo	Ø int. tubo	Tubo	Press.	Uscita
5873088	10mm $\cong$ 3/8"	20+1m	20 bar	3/8" M
5874088	12,5mm $\cong$ 1/2"	15+1m	20 bar	1/2" M



### Serie 588

- Bobina in tecnopolimero ad altissima resistenza
- Staffe di sostegno in acciaio zincato a caldo resistente alla corrosione
- Adattabilità a diversi tipi di installazioni
- Dispositivo di arresto del tubo alla lunghezza desiderata
- Giunto rotante in ottone/inox
- Temperatura: -5°C / +50°C

Articolo	Ø int. tubo	Tubo	Press.	Uscita
5883008	10mm $\cong$ 3/8"	20+1m	15 bar	3/8" M
5884008	12,5mm $\cong$ 1/2"	15+1m	15 bar	1/2" M
5885008	12,5mm $\cong$ 1/2"	20+1m	20 bar	1/2" M