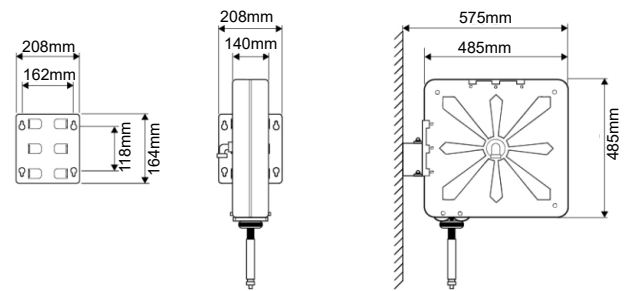
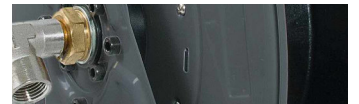




- Ressort de rappel
- Butée de tuyau
- Max. 18m tuyau - max. 15,5mm Ø intérieur
- Boîtier fermé en acier laqué
- Support fixe et orientable
- Montable dans n'importe quelle position



Acier laqué



Fluide	Longueur tuyau	Ø intérieur	Pression max.	Temp. max.	Raccord tournant	Connexion raccord tournant	Type de raccord	Référence
Eau froide	sans	-	20bar	90°C	laiton	1/2" F	-	1.420.100
	20m	1/2"	12bar	50°C	laiton	1/2" F	raccord express	1.420.101
	15m	5/8"	10bar	50°C	laiton	1/2" F	raccord express	1.420.102
Eau chaude	sans	-	20bar	90°C	laiton	1/2" F	-	1.420.100
	15m	1/2"	15bar	90°C	laiton	1/2" F	raccord express	1.420.105
	12m	5/8"	15bar	90°C	laiton	1/2" F	raccord express	1.420.106
Air comprimé	sans	-	20bar	90°C	laiton	1/2" F	-	1.420.100
	20m	10mm	20bar	50°C	laiton	1/2" F	NW 7,2	1.420.103
	18m	13mm	20bar	50°C	laiton	1/2" F	NW 7,2	1.420.104
Vacuum	15m	1/2"	5bar	50°C	laiton	1/2" F	-	1.420.140
Graisse	sans	-	400bar	60°C	acier galv.	3/8" F	-	1.420.500
	12m	1/4"	400bar	60°C	acier galv.	3/8" F	1/4" M	1.420.501
	18m	1/4"	400bar	60°C	acier galv.	3/8" F	1/4" M	1.420.502
	10m	3/8"	400bar	60°C	acier galv.	3/8" F	3/8" M	1.420.503
	15m	3/8"	400bar	60°C	acier galv.	3/8" F	3/8" M	1.420.504
Huile	sans	-	150bar	60°C	acier galv.	1/2" F	-	1.420.900
	10m	1/2"	150bar	60°C	acier galv.	1/2" F	1/2" M	1.420.901
	15m	1/2"	150bar	60°C	acier galv.	1/2" F	1/2" M	1.420.902

Le passage au RAL 7016 s'effectuera successivement

