



## FINTER



REF.	TUBO	ROSCA	Ø ext. TUBO	Longitud Rosca mm.	EMB.
201M12	7	M12x1,5	12,5	5	50
201M16	9	M16x1,5	15,3	5	50
201M20-11	11	M20x1,5	18,7	6	50
201M20	13	M20x1,5	20,5	6	50
201M25	16	M25x1,5	22,6	7	50
201M32	21	M32x1,5	28,4	8	20
201M40	29	M40x1,5	37,1	8	20
201M50	36	M50x1,5	47,1	9	15
201M63	48	M63x1,5	60,1	14	5
20107	7	Pg. 7	12,5	6	50
20109	9	Pg. 9	15,3	6	50
20111	11	Pg. 11	18,7	6.5	50
20113	13	Pg. 13,5	20,5	6.2	50
20116	16	Pg. 16	22,6	6.35	50
20121	21	Pg. 21	28,4	8	50
20129	29	Pg. 29	37,1	9.5	20
20136	36	Pg. 36	47,1	10	15
20148	48	Pg. 48	60,1	15	5

Racor que permite una perfecta adaptación a los tubos flexibles metálicos y de PVC. Cuerpo y tapón hexagonal niquelado con casquillo de plástico gris RAL 7001. IP54.

Rosca larga: Bajo demanda.

Tubo: CONTIPLAS - CONTIMET - CONTIDES.



## FINTER-H



REF.	TUBO	ROSCA	Ø ext. TUBO	Longitud Rosca mm.	EMB.
-	-	-	-	-	-
<b>209M16</b>	9	M16x1,5	15,3	15	50
-	-	-	-	-	-
<b>209M20</b>	13	M20x1,5	20,5	15	50
<b>209M25</b>	16	M25x1,5	22,6	15	50
<b>209M32</b>	21	M32x1,5	28,4	15	20
<b>209M40</b>	29	M40x1,5	37,1	15	20
<b>209M50</b>	36	M50x1,5	47,1	15	15
<b>209M63</b>	48	M63x1,5	60,1	15	5

Racor que permite una perfecta adaptación a los tubos flexibles metálicos y de PVC. Cuerpo y tapón hexagonal niquelado con casquillo de plástico gris RAL 7001.  
**Rosca hembra.** IP54.

Tubo: CONTIPLAS - CONTIMET - CONTIDES.



## FINTERMAS



REF.	TUBO	ROSCA	Ø ext. TUBO	Longitud Rosca mm.	EMB.
214M12	7	M12x1,5	12,5	5	50
214M16	9	M16x1,5	15,3	5	50
-	-	-	-	-	-
214M20	13	M20x1,5	20,5	6	50
214M25	16	M25x1,5	22,6	7	50
214M32	21	M32x1,5	28,4	8	20
214M40	29	M40x1,5	37,1	8	20
214M50	36	M50x1,5	47,1	9	15
214M63	48	M63x1,5	60,1	14	5

Racor que permite una perfecta adaptación a los tubos flexibles metálicos. Cuerpo y tapón hexagonal niquelado con casquillo metálico de **continuidad a masa**. Altas prestaciones. IP54.

Rosca larga: Bajo demanda

Tubo: CONTIMET - CONTIDES.



## FINTERMAS-H



REF.	TUBO	ROSCA	Ø ext. TUBO	Longitud Rosca mm.	EMB.
-	-	-	-	-	-
<b>215M16</b>	9	M16x1,5	15,3	15	50
-	-	-	-	-	-
<b>215M20</b>	13	M20x1,5	20,5	15	50
<b>215M25</b>	16	M25x1,5	22,6	15	50
<b>215M32</b>	21	M32x1,5	28,4	15	20
<b>215M40</b>	29	M40x1,5	37,1	15	20
<b>215M50</b>	36	M50x1,5	47,1	15	15
<b>215M63</b>	48	M63x1,5	60,1	15	5

Racor que permite una perfecta adaptación a los tubos flexibles metálicos. Cuerpo y tapón hexagonal niquelado con casquillo metálico de **continuidad a masa**. Altas prestaciones. **Rosca hembra**. IP54.

Tubo: CONTIMET - CONTIDES.



## FINTERTUB-A



REF.	TUBO	ROSCA	Ø ext. TUBO	EMB.
-	-	-	-	-
220M16	M16	M16x1,5	16	10
220M20	M20	M20x1,5	20	10
220M25	M25	M25x1,5	25	10
220M32	M32	M32x1,5	32	5
220M40	M40	M40x1,5	40	5
220M50	M50	M50x1,5	50	5
220M63	M63	M63x1,5	63	1



Racor de latón niquelado que permite una rápida y perfecta adaptación a los tubos metálicos rígidos. IP67. Fácil instalación.

Disponible manguito Fintertub-A (221)

Tubo: METALICOS RIGIDOS.



CONTIELEC

## SP-IP54\*



REF.	TUBO	ROSCA	Ø ext. TUBO	EMB.
SP10M12A	10	M12x1,5	10	10
SP12M16A	12	M16x1,5	14	10
SP16M16A	16	M16x1,5	17	10
-	-	-	-	-
SP20M20A	20	M20x1,5	21,5	10
SP25M25A	25	M25x1,5	26	10
SP32M32A	32	M32x1,5	34	10
SP40M40A	40	M40x1,5	44,5	10
SP50M50A	50	M50x1,5	55,0	10
SP63M63A	63	M63x1,5	64,5	2
SP75M75A	75	M75x1,5	79	2

\*Bajo demanda.

Racor de latón niquelado.  
Normas y medidas europeas. IP54.

Tubo: SP.  
Otros accesorios consultar.



## SP-IP65\*



REF.	TUBO	ROSCA	Ø ext. TUBO	EMB.
-	-	-	-	-
-	-	-	-	-
<b>SP16M16M</b>	16	M16x1,5	17	10
<b>SP16M20M</b>	16	M20x1,5	17	10
<b>SP20M20M</b>	20	M20x1,5	21,5	10
<b>SP25M25M</b>	25	M25x1,5	26	10
<b>SP32M32M</b>	32	M32x1,5	34	10
-	-	-	-	-
-	-	-	-	-
-	-	-	-	-
-	-	-	-	-
-	-	-	-	-
-	-	-	-	-
-	-	-	-	-
-	-	-	-	-
-	-	-	-	-
-	-	-	-	-

\*Bajo demanda.

Racor de latón niquelado.  
Normas y medidas europeas. IP65.

Tubo: SP.



## S-IP40\*



REF.	TUBO	ROSCA	Ø ext. TUBO	EMB.
S10M12A	10	M12x1,5	9	10
S12M16A	12	M16x1,5	13	10
S16M16A	16	M16x1,5	16	10
-	-	-	-	-
S20M20A	20	M20x1,5	20,5	10
S25M25A	25	M25x1,5	21,4	10
S32M32A	32	M32x1,5	32	10
S40M40A	40	M40x1,5	42,5	10
S50M50A	50	M50x1,5	53	10
S63M63A	63	M63x1,5	62,5	2
S75M75A	75	M75x1,5	77	2

\*Bajo demanda.

Racor de latón niquelado.  
 Normas y medidas europeas. IP40.  
 Racores inoxidable (consultar).

Tubo: S.  
 Otros accesorios consultar.





## FINTERPLAS



REF. GRIS	REF. NEGRO	TUBO	ROSCA	Ø ext. TUB	EMB.
203M12	203M12N	7	M12x1,5	12,5	50
203M16	203M16N	9	M16x1,5	15	50
203M20-11	203M20-11N	11	M20x1,5	19	50
203M20	203M20N	13	M20x1,5	21	50
203M25	203M25N	16	M25x1,5	22,3	50
203M32	203M32N	21	M32x1,5	29	50
203M40	203M40N	29	M40x1,5	37,3	25
203M50	203M50N	36	M50x1,5	47,7	10
203M63	203M63N	48	M63x1,5	61	8
20307	20307N	7	Pg. 7	12,5	50
20309	20309N	9	Pg. 9	15	50
20311	20311N	11	Pg. 11	19	50
20313	20313N	13	Pg. 13,5	21	50
20316	20316N	16	Pg. 16	22,3	50
20321	20321N	21	Pg. 21	29	50
20329	20329N	29	Pg. 29	37,3	50
20336	20336N	36	Pg. 36	47,7	10
20348	20348N	48	Pg. 48	61	8

Racor de poliamida gris RAL 7001 y negro, con rosca interior adaptable al tubo flexible espiralado.

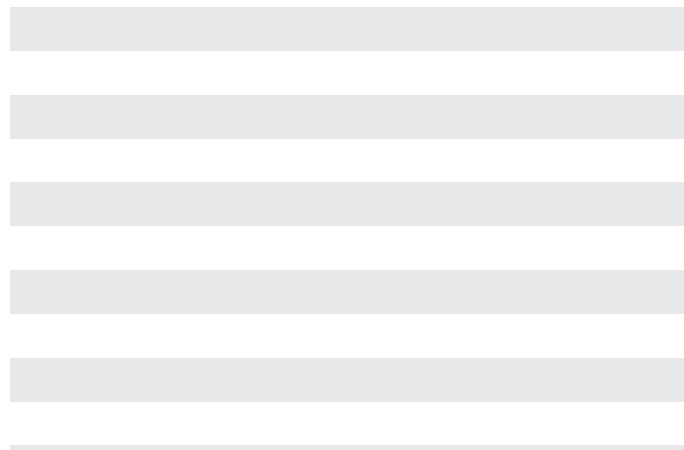
Tubo: CONTIPLAS.



## FINTERPLAS-M\*



REF. GRIS	REF. NEGRO	TUBO	Ø ext. TUB	EMB.
-	-	-	-	-
21311	21311N	11	19	50
21313	21313N	13	21	50
21316	21316N	16	22,3	50
21321	21321N	21	29	50
21329	21329N	29	37,3	50
21336	21336N	36	47,7	10
21348	21348N	48	61	8



Manguito de poliamida gris y negro, con rosca interior adaptable al tubo flexible espiralado.

\*Bajo demanda

Tubo: CONTIPLAS.



## FINTERTUB-P



REF. GRIS	REF. NEGRO	ROSCA	Ø ext. TUB	EMB.
-	-	-	-	-
<b>216M16</b>	<b>216M16N</b>	M16x1,5	16	250
<b>216M20</b>	<b>216M20N</b>	M20x1,5	20	200
<b>216M25</b>	<b>216M25N</b>	M25x1,5	25	100
<b>216M32</b>	<b>216M32N</b>	M32x1,5	32	50
<b>216M40</b>	<b>216M40N</b>	M40x1,5	40	30
<b>216M50</b>	<b>216M50N</b>	M50x1,5	50	15
<b>216M63</b>	<b>216M63N</b>	M63x1,5	63	15



Racor de PA que permite una rápida adaptación a los tubos plástico rígido y lisos. Color gris y negro.

Tubo: PLÁSTICO RIGIDOS.