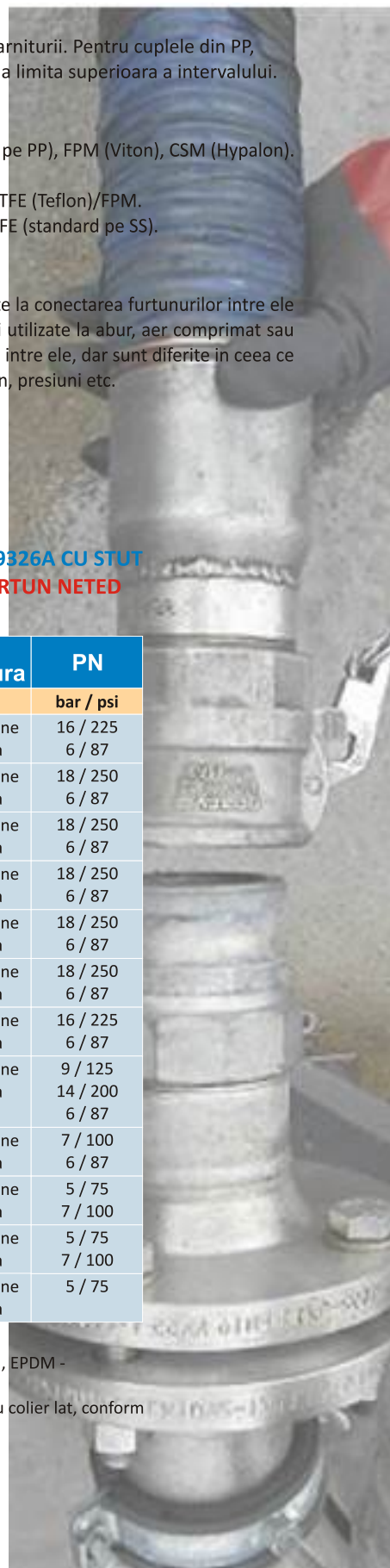


## Cuple asimetrice

# Camlock (C&G) Federal Mil / EN / DIN

<b>PRESIUNE</b>	Maxim 18 bar (261 psi). Difera in functie de DN si de materialul cuplei.
<b>TEMPERATURA</b>	-20°C (-4°F) / +65°C (149°F). Difera in functie de materialul cuplei si cel al garniturii. Pentru cuplele din PP, presiunea de lucru scade odata cu cresterea temperaturii, cu pana la 40 % la limita superioara a intervalului.
<b>MATERIAL CORP</b>	Aluminiu (AL), inox (SS), alama (MS), polipropilena (PP).
<b>GARNITURI</b>	In cupla, cu sectiune patrata: NBR (standard pe AL, SS si MS), EPDM (standard pe PP), FPM (Viton), CSM (Hypalon). In cupla, incapsulate (invelis/miez): Silicon/FEP, PTFE (Teflon)/FPM. In cupla, semi-incapsulate sau sandwich (invelis/miez): PTFE (Teflon)/EPDM, PTFE (Teflon)/FPM. In filet, numai pentru cuplele EN / DIN: NBR sau PU (standard pe AL si MS), PTFE (standard pe SS).
<b>STANDARD</b>	Federal Mil A-A-59326A (fostul Mil C-27487) / EN 14420-7 / DIN 2828.
<b>PROPRIETATI</b>	Foarte versatile, cuplele Camlock sunt larg raspandite in industrie, fiind utilizate la conectarea furtunurilor intre ele sau la tevi, pentru transferul lichidelor si a materialelor uscate, vrac. Nu pot fi utilizate la abur, aer comprimat sau gaze lichefiate. Cuplele fabricate dupa standarde diferite sunt interschimbabile intre ele, dar sunt diferite in ceea ce priveste lungimea, prezenta garniturilor in filete, suprafata stuturilor portfurtun, presiuni etc.



Mil



EN



Stut neted  
si umar

### CUPLA CAMLOCK MAMA TIP C CONFORM FED MIL A-A-59326A CU STUT PORTFURTUN CU NERVURI (SAU TIP CC CU STUT PORTFURTUN NETED SI UMAR PENTRU COLIER CONFORM EN 14420-7\*\*)

DN	DN furtun	Filet	Material cupla*	Garnitura standard*	Tip garnitura	PN
mm	mm	inch				bar / psi
15**	13	-	AL, SS, MS PP	NBR EPDM	Cu sectiune patrata	16 / 225 6 / 87
20**	19	-	AL, SS, MS PP	NBR EPDM	Cu sectiune patrata	18 / 250 6 / 87
25**	25	-	AL, SS, MS PP	NBR EPDM	Cu sectiune patrata	18 / 250 6 / 87
32**	32	-	AL, SS, MS PP	NBR EPDM	Cu sectiune patrata	18 / 250 6 / 87
40**	38	-	AL, SS, MS PP	NBR EPDM	Cu sectiune patrata	18 / 250 6 / 87
50**	50	-	AL, SS, MS PP	NBR EPDM	Cu sectiune patrata	18 / 250 6 / 87
65**	63	-	AL, SS, MS PP	NBR EPDM	Cu sectiune patrata	16 / 225 6 / 87
80**	75	-	AL, MS SS PP	NBR NBR EPDM	Cu sectiune patrata	9 / 125 14 / 200 6 / 87
100**	100	-	AL, MS, SS PP	NBR EPDM	Cu sectiune patrata	7 / 100 6 / 87
125	125	-	AL, MS SS	NBR NBR	Cu sectiune patrata	5 / 75 7 / 100
150	150	-	AL, MS SS	NBR NBR	Cu sectiune patrata	5 / 75 7 / 100
200	200	-	AL, SS	NBR	Cu sectiune patrata	5 / 75

Legenda:

\* AL - Aluminiu, SS - Inox, MS - Alama, PP - Polipropilena, NBR - Acrilonitril Butadiena, EPDM - Etilen Propilen Diena.

\*\* Disponibile si in varianta Cupla Camlock mama tip CC cu stut neted si umar pentru colier lat, conform EN 14420-7/DIN 2828, fabricate din inox (SS) si alama (MS).

CUPLE RAPIDE

SC SELDOR SRL

Depozit:  
Str. Livezeni Nr. 69  
540566 Tg. Mures  
Jud. Mures

Contact:  
Tel: 0265-260.826  
Fax: 0265-260.826  
E-mail: office@seldor-srl.ro

# Cuple asimetrice

## Camlock (C&G) Federal Mil / EN / DIN



**CUPLA CAMLOCK MAMA TIP BFL CONFORM FED MIL A-A-59326A / EN 14420-7 / DIN 2828 CU FLANSA FIXA EN PN 10/16 \*\***

DN	DN furtun	Filet	Material cupla*	Garnitura standard	Tip garnitura	PN
mm	mm	inch				bar / psi
15	-	-	SS	CSM	Cu sectiune patrata	16 / 225
20	-	-	SS	CSM	Cu sectiune patrata	18 / 250
25	-	-	SS	CSM	Cu sectiune patrata	18 / 250
32	-	-	SS	CSM	Cu sectiune patrata	18 / 250
40	-	-	SS	CSM	Cu sectiune patrata	18 / 250
50	-	-	SS	CSM	Cu sectiune patrata	18 / 250
65	-	-	SS	CSM	Cu sectiune patrata	16 / 225
80	-	-	SS	CSM	Cu sectiune patrata	14 / 200
100	-	-	SS	CSM	Cu sectiune patrata	7 / 100
125	-	-	SS	CSM	Cu sectiune patrata	5 / 75
150	-	-	SS	CSM	Cu sectiune patrata	5 / 75

Legenda:

\* SS - Inox, CSM - Hypalon.

\*\* Flansa fixa PN 10/16 conform EN 1092-1 tip 11 forma B. Pentru DN-urile cuprinse intre 15 si 40, dimensiunile flanselor EN PN 10/16 sunt identice cu cele ale flanselor EN PN 40.

Mil



**CUPLA CAMLOCK MAMA TIP D CONFORM FED MIL A-A-59326A CU FILET INTERIOR BSP, FARA GARNITURA (SAU TIP DF CU GARNITURA IN FILET CONFORM EN 14420-7\*\*)**

DN	DN furtun	Filet***	Material cupla*	Garnitura standard	Tip garnitura	PN
mm	mm	inch				bar / psi
15**	-	G 1/2	AL, SS, MS PP	NBR EPDM	Cu sectiune patrata	16 / 225 6 / 87
20**	-	G 3/4	AL, SS, MS PP	NBR EPDM	Cu sectiune patrata	18 / 250 6 / 87
25**	-	G 1	AL, SS, MS PP	NBR EPDM	Cu sectiune patrata	18 / 250 6 / 87
32**	-	G 1.1/4	AL, SS, MS PP	NBR EPDM	Cu sectiune patrata	18 / 250 6 / 87
40**	-	G 1.1/2	AL, SS, MS PP	NBR EPDM	Cu sectiune patrata	18 / 250 6 / 87
50**	-	G 2	AL, SS, MS PP	NBR EPDM	Cu sectiune patrata	18 / 250 6 / 87
65**	-	G 2.1/2	AL, SS, MS PP	NBR EPDM	Cu sectiune patrata	16 / 225 6 / 87

Legenda:

\* AL - Aluminu, SS - Inox, MS - Alama, PP - Polipropilena, NBR - Acrilonitril Butadiena, EPDM - Etilen Propilen Diena.

\*\* Disponibile si in varianta Cupla Camlock tata tip DF cu garnitura in filet , conform EN 14420-7/DIN 2828, fabricate din aluminu (AL), inox (SS) si alama (MS).

Pentru cuplele Camlock tata tip DF fabricate din inox, garnitura standard in filet este din PTFE (Teflon).

Pentru celelalte, garnitura standard este din NBR sau poliuretan (PU).

\*\*\* La cerere, disponibile cu filet NPT.

EN



Garnitura plata tip GD

# Cuple asimetrice

## Camlock (C&G) Federal Mil / EN / DIN

Mil



**CUPLA CAMLOCK MAMA TIP D CONFORM FED MIL A-A-59326A CU FILET INTERIOR BSP, FARA GARNITURA (SAU TIP DF CU GARNITURA IN FILET CONFORM EN 14420-7\*\*)**

EN



Garnitura plata tip GD

DN	DN furtun	Filet***	Material cupla*	Garnitura standard	Tip garnitura	PN
mm	mm	inch				bar / psi
80**	-	G 3	AL, MS SS PP	NBR NBR EPDM	Cu sectiune patrata	9 / 125 14 / 200 6 / 87
100**	-	G 4	AL, MS, SS PP	NBR EPDM	Cu sectiune patrata	7 / 100 6 / 87
125	-	G 5	AL, MS SS	NBR NBR	Cu sectiune patrata	5 / 75 7 / 100
150	-	G 6	AL, MS SS	NBR NBR	Cu sectiune patrata	5 / 75 7 / 100
200	-	G 8	AL, SS	NBR	Cu sectiune patrata	5 / 75

Legenda:

\* AL - Aluminiu, SS - Inox, MS - Alama, PP - Polipropilena, NBR - Acrilonitril Butadiena, EPDM - Etilen Propilen Diena.

\*\* Disponibile si in varianta Cupla Camlock tata tip DF cu garnitura in filet, conform EN 14420-7/DIN 2828, fabricate din aluminiu (AL), inox (SS) si alama (MS).

Pentru cuplele Camlock tata tip DF fabricate din inox, garnitura standard in filet este din PTFE (Teflon). Pentru celelalte, garnitura standard este din NBR sau poliuretan (PU).

\*\*\* La cerere, disponibile cu filet NPT.

Mil



EN

**CUPLA CAMLOCK MAMA TIP B CONFORM FED MIL A-A-59326A CU FILET EXTERIOR BSPT (SAU TIP BF CONFORM EN 14420-7\*\*)**

DN	DN furtun	Filet***	Material cupla*	Garnitura standard	Tip garnitura	PN
mm	mm	inch				bar / psi
15**	-	R 1/2	AL, SS, MS PP	NBR EPDM	Cu sectiune patrata	16 / 225 6 / 87
20**	-	R 3/4	AL, SS, MS PP	NBR EPDM	Cu sectiune patrata	18 / 250 6 / 87
25**	-	R 1	AL, SS, MS PP	NBR EPDM	Cu sectiune patrata	18 / 250 6 / 87
32**	-	R 1.1/4	AL, SS, MS PP	NBR EPDM	Cu sectiune patrata	18 / 250 6 / 87
40**	-	R 1.1/2	AL, SS, MS PP	NBR EPDM	Cu sectiune patrata	18 / 250 6 / 87
50**	-	R 2	AL, SS, MS PP	NBR EPDM	Cu sectiune patrata	18 / 250 6 / 87
65**	-	R 2.1/2	AL, SS, MS PP	NBR EPDM	Cu sectiune patrata	16 / 225 6 / 87
80**	-	R 3	AL, MS SS PP	NBR NBR EPDM	Cu sectiune patrata	9 / 125 14 / 200 6 / 87
100**	-	R 4	AL, MS, SS PP	NBR EPDM	Cu sectiune patrata	7 / 100 6 / 87
125	-	R 5	AL, MS SS	NBR NBR	Cu sectiune patrata	5 / 75 7 / 100
150	-	R 6	AL, MS SS	NBR NBR	Cu sectiune patrata	5 / 75 7 / 100
200	-	R 8	AL, SS	NBR	Cu sectiune patrata	5 / 75

Legenda:

\* AL - Aluminiu, SS - Inox, MS - Alama, PP - Polipropilena, NBR - Acrilonitril Butadiena, EPDM - Etilen Propilen Diena.

\*\* Disponibile si in varianta Cupla Camlock tata tip BF conform EN 14420-7/DIN 2828, fabricate din aluminiu (AL), inox (SS) si alama (MS).

\*\*\* La cerere, disponibile cu filet NPT.

CUPLA RAPIDE

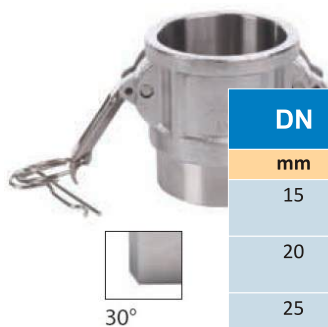
SC SELDOR SRL

Depozit:  
Str. Livezeni Nr. 69  
540566 Tg. Mures  
Jud. Mures

Contact:  
Tel: 0265-260.826  
Fax: 0265-260.826  
E-mail: office@seldor-srl.ro

# Cuple asimetrice

## Camlock (C&G) Federal Mil / EN / DIN



30°

CUPLA CAMLOCK MAMA TIP BW CONFORM FED MIL A-A-59326A / EN 14420-7 / DIN 2828 SUDABILA

DN	DN furtun	Filet	Material cupla*	Garnitura standard	Tip garnitura	PN
mm	mm	inch				bar / psi
15	-	-	SS	NBR	Cu sectiune patrata	16 / 225
20	-	-	SS	NBR	Cu sectiune patrata	18 / 250
25	-	-	SS	NBR	Cu sectiune patrata	18 / 250
32	-	-	SS	NBR	Cu sectiune patrata	18 / 250
40	-	-	SS	NBR	Cu sectiune patrata	18 / 250
50	-	-	SS	NBR	Cu sectiune patrata	18 / 250
65	-	-	SS	NBR	Cu sectiune patrata	16 / 225
80	-	-	SS	NBR	Cu sectiune patrata	14 / 200
100	-	-	SS	NBR	Cu sectiune patrata	7 / 100
125	-	-	SS	NBR	Cu sectiune patrata	5 / 75
150	-	-	SS	NBR	Cu sectiune patrata	5 / 75

Legenda:

\* SS - Inox, NBR - Acrilonitril Butadiena.



CUPLA CAMLOCK MAMA TIP DC CONFORM FED MIL A-A-59326A / EN 14420-7 / DIN 2828 OARBA (CAPAC)

DN	DN furtun	Filet	Material cupla*	Garnitura standard*	Tip garnitura	PN
mm	mm	inch				bar / psi
15	13	-	AL, SS, MS PP	NBR EPDM	Cu sectiune patrata	16 / 225 6 / 87
20	19	-	AL, SS, MS PP	NBR EPDM	Cu sectiune patrata	18 / 250 6 / 87
25	25	-	AL, SS, MS PP	NBR EPDM	Cu sectiune patrata	18 / 250 6 / 87
32	32	-	AL, SS, MS PP	NBR EPDM	Cu sectiune patrata	18 / 250 6 / 87
40	38	-	AL, SS, MS PP	NBR EPDM	Cu sectiune patrata	18 / 250 6 / 87
50	50	-	AL, SS, MS PP	NBR EPDM	Cu sectiune patrata	18 / 250 6 / 87
65	63	-	AL, SS, MS PP	NBR EPDM	Cu sectiune patrata	16 / 225 6 / 87
80	75	-	AL, MS SS PP	NBR NBR EPDM	Cu sectiune patrata	9 / 125 14 / 200 6 / 87
100	100	-	AL, MS, SS PP	NBR EPDM	Cu sectiune patrata	7 / 100 6 / 87
125	125	-	AL, MS SS	NBR NBR	Cu sectiune patrata	5 / 75 7 / 100
150	150	-	AL, MS SS	NBR NBR	Cu sectiune patrata	5 / 75 7 / 100
200	200	-	AL	NBR	Cu sectiune patrata	5 / 75

Legenda:

\* AL - Aluminii, SS - Inox, MS - Alama, PP - Polipropilena, NBR - Acrilonitril Butadiena, EPDM - Etilen Propilen Diena.

CUPLA RAPIDE

SC SELDOR SRL

Depozit:  
Str. Livezeni Nr. 69  
540566 Tg. Mures  
Jud. Mures

Contact:  
Tel: 0265-260.826  
Fax: 0265-260.826  
E-mail: office@seldor-srl.ro



# Cuple asimetrice

## Camlock (C&G) Federal Mil / EN / DIN

Mil

CUPLA CAMLOCK TATA TIP E CONFORM FED MIL A-A-59326A CU STUT PORTFURTUN CU NERVURI (SAU CU STUT PORTFURTUN NETED SI UMAR PENTRU COLIER CONFORM EN 14420-7\*\*)

EN



DN	DN furtun	Filet	Material cupla*	Garnitura standard	Tip garnitura	PN
mm	mm	inch				bar / psi
15**	13	-	AL, SS, MS PP	-	-	16 / 225 6 / 87
20**	19	-	AL, SS, MS PP	-	-	18 / 250 6 / 87
25**	25	-	AL, SS, MS PP	-	-	18 / 250 6 / 87
32**	32	-	AL, SS, MS PP	-	-	18 / 250 6 / 87
40**	38	-	AL, SS, MS PP	-	-	18 / 250 6 / 87
50**	50	-	AL, SS, MS PP	-	-	18 / 250 6 / 87
65**	63	-	AL, SS, MS PP	-	-	16 / 225 6 / 87
80**	75	-	AL, MS SS PP	-	-	9 / 125 14 / 200 6 / 87
100**	100	-	AL, MS, SS PP	-	-	7 / 100 6 / 87
125	125	-	AL, MS SS	-	-	5 / 75 7 / 100
150	150	-	AL, MS SS	-	-	5 / 75 7 / 100
200	200	-	AL, SS	-	-	5 / 75

Legenda:

\* AL - Aluminii, SS - Inox, MS - Alama, PP - Polipropilena.

\*\* Disponibile si in varianta Cupla Camlock tata tip EC cu stut neted si umar pentru colier lat, conform EN 14420-7/DIN 2828, fabricate din inox (SS) si alama (MS).

CUPLA CAMLOCK TATA TIP AFL CONFORM FED MIL A-A-59326A / EN 14420-7 / DIN 2828 CU FLANSA FIXA EN PN 10/16 \*\*

DN	DN furtun	Filet	Material cupla*	Garnitura standard	Tip garnitura	PN
mm	mm	inch				bar / psi
15	-	-	SS	-	-	11 / 150
20	-	-	SS	-	-	18 / 250
25	-	-	SS	-	-	18 / 250
32	-	-	SS	-	-	18 / 250
40	-	-	SS	-	-	18 / 250
50	-	-	SS	-	-	18 / 250
65	-	-	SS	-	-	16 / 232
80	-	-	SS	-	-	14 / 200
100	-	-	SS	-	-	7 / 100
125	-	-	SS	-	-	5 / 75
150	-	-	SS	-	-	5 / 75

Legenda:

\* SS - Inox.

\*\* Flansa fixa PN 10/16 conform EN 1092-1 tip 11 forma B. Pentru DN-urile cuprinse intre 15 si 40, dimensiunile flanselor EN PN 10/16 sunt identice cu cele ale flanselor EN PN 40.

# Cuple asimetrice

## Camlock (C&G) Federal Mil / EN / DIN

Mil



**CUPLA CAMLOCK TATA TIP A CONFORM FED MIL A-A-59326A CU FILET INTERIOR BSP, FARA GARNITURA (SAU TIP AF CU GARNITURA IN FILET CONFORM EN 14420-7\*\*)**

EN



Garnitura plata tip GD

DN	DN furtun	Filet***	Material cupla*	Garnitura standard	Tip garnitura	PN
mm	mm	inch				bar / psi
15**	-	G 1/2	AL, SS, MS PP	-	-	16 / 225 6 / 87
20**	-	G 3/4	AL, SS, MS PP	-	-	18 / 250 6 / 87
25**	-	G 1	AL, SS, MS PP	-	-	18 / 250 6 / 87
32**	-	G 1.1/4	AL, SS, MS PP	-	-	18 / 250 6 / 87
40**	-	G 1.1/2	AL, SS, MS PP	-	-	18 / 250 6 / 87
50**	-	G 2	AL, SS, MS PP	-	-	18 / 250 6 / 87
65**	-	G 2.1/2	AL, SS, MS PP	-	-	16 / 225 6 / 87
80**	-	G 3	AL, MS SS PP	-	-	9 / 125 14 / 200 4 / 58
100**	-	G 4	AL, MS, SS PP	-	-	7 / 100 4 / 58
125	-	G 5	AL, MS SS	-	-	5 / 75 7 / 100
150	-	G 6	AL, MS SS	-	-	5 / 75 7 / 100
200	-	G 8	AL, SS	-	-	5 / 75

Legenda:

\* AL - Aluminii, SS - Inox, MS - Alama, PP - Polipropilena.

\*\* Disponibile si in varianta Cupla Camlock tata tip AF cu garnitura in filet , conform EN 14420-7/DIN 2828, fabricate din aluminii (AL), inox (SS) si alama (MS).

Pentru cuplele Camlock tata tip AF fabricate din inox, garnitura standard este din PTFE (Teflon). Pentru celelalte, garnitura standard este din NBR sau poliuretan (PU).

\*\*\* La cerere, disponibile cu filet NPT.

**CUPLA CAMLOCK TATA TIP AW CONFORM FED MIL A-A-59326A / EN 14420-7 / DIN 2828 SUDABILA**



30°

DN	DN furtun	Filet	Material cupla*	Garnitura standard	Tip garnitura	PN
mm	mm	inch				bar / psi
15	-	-	SS	-	-	11 / 150
20	-	-	SS	-	-	18 / 250
25	-	-	SS	-	-	18 / 250
32	-	-	SS	-	-	18 / 250
40	-	-	SS	-	-	18 / 250
50	-	-	SS	-	-	18 / 250
65	-	-	SS	-	-	16 / 232
80	-	-	SS	-	-	14 / 200
100	-	-	SS	-	-	7 / 100
125	-	-	SS	-	-	5 / 75
150	-	-	SS	-	-	5 / 75

Legenda:

\* SS - Inox.

CUPLA RAPIDE

SC SELDOR SRL

Depozit:  
Str. Livezeni Nr. 69  
540566 Tg. Mures  
Jud. Mures

Contact:  
Tel: 0265-260.826  
Fax: 0265-260.826  
E-mail: office@seldor-srl.ro

# Cuple asimetrice

## Camlock (C&G) Federal Mil / EN / DIN

Mil

EN



**CUPLA CAMLOCK TATA TIP F CONFORM FED MIL A-A-59326A / EN 14420-7 / DIN 2828 CU FILET EXTERIOR BSPT (SAU TIP FF CONFORM EN 14420-7\*\*)**

DN	DN furtun	Filet***	Material cupla*	Garnitura standard	Tip garnitura	PN
mm	mm	inch				bar / psi
15**	-	R 1/2	AL, SS, MS PP	-	-	16 / 225 6 / 87
20**	-	R 3/4	AL, SS, MS PP	-	-	18 / 250 6 / 87
25**	-	R 1	AL, SS, MS PP	-	-	18 / 250 6 / 87
32**	-	R 1.1/4	AL, SS, MS PP	-	-	18 / 250 6 / 87
40**	-	R 1.1/2	AL, SS, MS PP	-	-	18 / 250 6 / 87
50**	-	R 2	AL, SS, MS PP	-	-	18 / 250 6 / 87
65**	-	R 2.1/2	AL, SS, MS PP	-	-	16 / 225 6 / 87
80**	-	R 3	AL, MS SS PP	-	-	9 / 125 14 / 200 6 / 87
100**	-	R 4	AL, MS, SS PP	-	-	7 / 100 6 / 87
125	-	R 5	AL, MS SS	-	-	5 / 75 7 / 100
150	-	R 6	AL, MS SS	-	-	5 / 75 7 / 100
200	-	R 8	AL SS	-	-	5 / 75

Legenda:

\* AL - Aluminiu, SS - Inox, MS - Alama, PP - Polipropilena.

\*\* Disponibile si in varianta Cupla Camlock tata tip FF conform EN 14420-7/ DIN 2828, fabricate din aluminiu (AL), inox (SS) si alama (MS).

\*\*\* La cerere, disponibile cu filet NPT.



**CUPLA CAMLOCK TATA TIP DP CONFORM FED MIL A-A-59326A / EN 14420-7 / DIN 2828 OARBA (DOP)**

DN	DN furtun	Filet	Material cupla*	Garnitura standard	Tip garnitura	PN
mm	mm	inch				bar / psi
15	-	-	AL, SS, MS PP	-	-	16 / 225 6 / 87
20	-	-	AL, SS, MS PP	-	-	18 / 250 6 / 87
25	-	-	AL, SS, MS PP	-	-	18 / 250 6 / 87
32	-	-	AL, SS, MS PP	-	-	18 / 250 6 / 87
40	-	-	AL, SS, MS PP	-	-	18 / 250 6 / 87
50	-	-	AL, SS, MS PP	-	-	18 / 250 6 / 87
65	-	-	AL, SS, MS PP	-	-	16 / 225 6 / 87
80	-	-	AL, MS SS PP	-	-	9 / 125 14 / 200 4 / 58

Legenda:

\* AL - Aluminiu, SS - Inox, MS - Alama, PP - Polipropilena.

CUPLA RAPIDE

SC SELDOR SRL

Depozit:  
Str. Livezeni Nr. 69  
540566 Tg. Mures  
Jud. Mures

Contact:  
Tel: 0265-260.826  
Fax: 0265-260.826  
E-mail: office@seldor-srl.ro

# Cuple asimetrice

## Camlock (C&G) Federal Mil / EN / DIN



CUPLA CAMLOCK TATA TIP DP CONFORM FED MIL A-A-59326A / EN 14420-7 / DIN 2828 OARBA (DOP)

DN	DN furtun	Filet	Material cupla*	Garnitura standard	Tip garnitura	PN
mm	mm	inch				bar / psi
100	-	-	AL, MS, SS PP	-	-	7 / 100 4 / 58
125	-	-	AL, MS SS	-	-	5 / 75 7 / 100
150	-	-	AL, MS SS	-	-	5 / 75 7 / 100
200	-	-	AL	-	-	5 / 75

Legenda:

\* AL - AluminIU, SS - Inox, MS - Alama, PP - Polipropilena.



GARNITURA PENTRU CUPLA CAMLOCK MAMA TIP B / BF / C / CC / D / DF / DC - PARTEA DE CUPLARE

DN	DN furtun	Filet	Material cupla*	Material garnitura*	Tip garnitura	PN
mm	mm	inch				bar / psi
15 - 200	-	-	-	NBR EPDM CSM FPM (FKM)	Cu sectiune patrata	18 / 250 - 5 / 75
15 - 200	-	-	-	PTFE / NBR PTFE / EPDM PTFE / FPM	Sandwich (invelis/miez)	18 / 250 - 5 / 75
15 - 100	-	-	-	FEP / MVQ PTFE / FPM	Incapsulata (invelis/miez)	18 / 250 - 7 / 100

Legenda:

\* NBR - Acrilonitril Butadiena, EPDM - Etilen Propilen Diena, CSM - Hypalon, FPM (FKM) - Viton (verde), PTFE - Teflon (alb), FEP - Etilen Propilen Fluorinata (translucid), MVQ - Silicon.



GARNITURA IN FILET PENTRU CUPLA CAMLOCK TIP A / AF / D / DF

DN	DN furtun	Filet	Material cupla*	Material garnitura*	Tip garnitura	PN
mm	mm	inch				bar / psi
15 - 200	-	-	-	NBR PU AU PTFE	Plata	18 / 250

Legenda:

\* NBR - Acrilonitril Butadiena, PU - Poliuretana (albastru), AU - Vulkolan (bej), PTFE - Teflon (alb).

