



Offshore fluido flusso  
Camlock giunti  
specifiche tecniche

## Camlock Specificazione Tecnica Accoppiatore Rapido HIC Fabbricati UNIVERSALE Marca

Universal Camlocks non garantisce la separazione della linea di pressione utilizzati ampiamente nelle industrie, cioè i produttori di birra, prodotti chimici, coloranti, fertilizzanti, inchiostri, miniere, petrolio, cartiere, tessili e di altri stabilimenti industriali, in modo Camlock organismo è composto da solidi bar stock di alluminio / acciaio dolce brass/SS304/SS316, o altro organismo è composto da colate di acciaio al carbonio WCB grado o SI LG 1030/gunmetal grado 2C / alluminio bronzo AB2C grado / SS304 (cfr 0,08) / SS316 (cfr 0,08), è fatto a camme armi da getto di SS304/SS316 / gunmetal / alluminio, bronzo, materiale di guarnizione standard nitrile / silicio / Hypalon / neoprene con connessioni a fine esigenze, adatto a sopportare le pressioni di lavoro da 100 a 500 psi e temperatura da - 40 gradi C a 350 C, con una corretta selezione del corpo e della tenuta dei materiali.



### Camlock ACCOPPIAMENTO Product Specification



- Liquame Viscosa trasferimento materiale appiccicoso Camlock giunti idraulici in acciaio inox SS 304, SS 316, alluminio, ottone a 1/2 "(12,5 mm) a 6" (150 mm) dimensioni accoppiatore adattatore set.
- Quick cam braccio Coupler connettore maschio (parte B), femminile (parte D); Adattatore femmina (parte A), di sesso maschile (parte F); Portagomma Shank accoppiatore (parte C). adattatore (parte E).
- Filettato BSP-NPT e flangiate secondo ANSI B16.5 classe 150 RF o ASA 150 classe cam scanalatura giunti fine connessioni.

#### Contatto Per Citazione :

HIC INTERNAZIONALE CO-Prodotti Valvola Camlock Div

D-136, Shankar Road, New Delhi - 110060, India

**Telefono:** 91-11-6547 2400, 2874 5120

**Fax:** 91-11-2874 2791

**E-mail :** universal@hic-india.com; belts@universaldelhi.org

**Sito Web:** <http://www.rubber-steel-industrial-products.com>

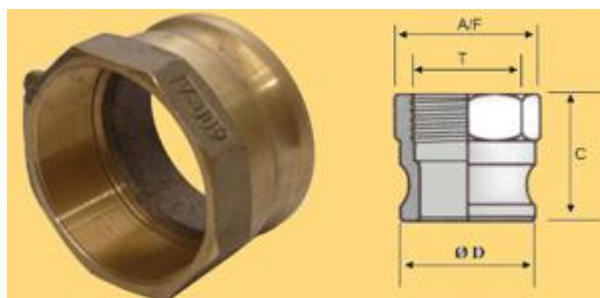
**Il Personale Chiave :** Signor Anil Gupta, Presidente



Offshore fluido flusso  
Camlock giunti  
specifiche tecniche



## Camlock femminile Adattatore A



Camlock femminile Adattatore A

Serial No.	Camlock Dimensioni	A/F	C	ØD
1	1/2"	25	40	22.7
2	3/4"	33	43.6	32.1
3	1"	38.5	48.1	36.7
4	1 1/4"	48	55	45.5
5	1 1/2"	54	55.5	53.4
6	2"	66.5	62	63
7	2 1/2"	80.5	86.3	75.8
8	3"	96	70.2	91.5
9	4"	130.5	79.9	119.5
10	5"	155.5	80.9	145.5
11	6"	183.5	94.1	176.3

Tutte le dimensioni sono in mm; dimensioni soggette a modifiche senza preavviso per favore.



### Contatto Per Citazione :

HIC INTERNAZIONALE CO-Prodotti Valvola Camlock Div

D-136, Shankar Road, New Delhi - 110060, India

**Telefono:** 91-11-6547 2400, 2874 5120

**Fax:** 91-11-2874 2791

**E-mail :** universal@hic-india.com; belts@universaldelhi.org

**Sito Web:** <http://www.rubber-steel-industrial-products.com>

**Il Personale Chiave :** Signor Anil Gupta, Presidente



Offshore fluido flusso  
Camlock giunti  
specifiche tecniche



## Camlock Coupler B Maschile



**Camlock Coupler B Maschile**

Serial No.	Camlock Dimensioni	A	B	C
1	1/2"	119.4	54.7	54.1
2	3/4"	113.0	53.0	49.3
3	1"	133.1	63.2	63.5
4	1 1/4"	180.0	84.0	66.0
5	1 1/2"	190.6	82.1	72.6
6	2"	198.6	94.1	84.7
7	2 1/2"	210.0	109.2	83.9
8	3"	253.2	132.8	92.5
9	4"	272.2	160.4	93.2
10	5"	354.0	200.0	115.5
11	6"	422.0	258.0	112.0

Tutte le dimensioni sono in mm; dimensioni soggette a modifiche senza preavviso per favore.



### Contatto Per Citazione :

HIC INTERNAZIONALE CO-Prodotti Valvola Camlock Div

D-136, Shankar Road, New Delhi - 110060, India

**Telefono:** 91-11-6547 2400, 2874 5120

**Fax:** 91-11-2874 2791

**E-mail :** universal@hic-india.com; belts@universaldelhi.org

**Sito Web:** <http://www.rubber-steel-industrial-products.com>

**Il Personale Chiave :** Signor Anil Gupta, Presidente



Offshore fluido flusso  
Camlock giunti  
specifiche tecniche



## Tubo Camlock Coupler C



**Tubo Camlock Coupler C**

Serial No.	Camlock Dimensioni	Un	B	C	H	ØD
1	1/2"	114.0	52.0	84.0	52.3	15.2
2	3/4"	113.9	52.0	84.0	52.3	20.9
3	1"	120.5	60.2	106.9	60.9	26.1
4	1 1/4"	177.0	80.0	112.0	57.0	34.6
5	1 1/2"	189.4	83.6	112.5	68.5	39.7
6	2"	193.7	95.0	129.6	79.7	52.5
7	2 1/2"	211.0	106.8	139.2	87.0	65.9
8	3"	241.9	133.5	162.1	104.7	77.1
9	4"	263.0	158.0	163.0	93.0	102.5
10	5"	336.0	200.0	191.5	125.0	131.2
11	6"	402.7	229.3	230.0	165.0	149.6

Tutte le dimensioni sono in mm; dimensioni soggette a modifiche senza preavviso per favore.



### Contatto Per Citazione :

HIC INTERNAZIONALE CO-Prodotti Valvola Camlock Div

D-136, Shankar Road, New Delhi - 110060, India

**Telefono:** 91-11-6547 2400, 2874 5120

**Fax:** 91-11-2874 2791

**E-mail :** universal@hic-india.com; belts@universaldelhi.org

**Sito Web:** <http://www.rubber-steel-industrial-products.com>

**Il Personale Chiave :** Signor Anil Gupta, Presidente



Offshore fluido flusso  
Camlock giunti  
specifiche tecniche



## Camlock femmine Coupler D



**Camlock femmine Coupler D**

Serial No.	Camlock Dimensioni	A	B	C	A/F
1	1/2"	105.0	46.0	42.5	25.5
2	3/4"	115.0	53.0	46.0	32.0
3	1"	133.3	61.3	55.3	38.5
4	1 1/4"	177.0	80.0	63.0	50.0
5	1 1/2"	188.0	92.3	66.0	54.5
6	2"	198.4	100.7	75.7	66.5
7	2 1/2"	211.3	111.7	82.3	81.5
8	3"	244.2	134.4	87.2	94.5
9	4"	280.0	163.0	100.9	124.0
10	5"	306.4	192.0	106.3	153.5
11	6"	418.9	245.2	113.0	185.0

Tutte le dimensioni sono in mm; dimensioni soggette a modifiche senza preavviso per favore.



### Contatto Per Citazione :

HIC INTERNAZIONALE CO-Prodotti Valvola Camlock Div

D-136, Shankar Road, New Delhi - 110060, India

**Telefono:** 91-11-6547 2400, 2874 5120

**Fax:** 91-11-2874 2791

**E-mail :** universal@hic-india.com; belts@universaldelhi.org

**Sito Web:** <http://www.rubber-steel-industrial-products.com>

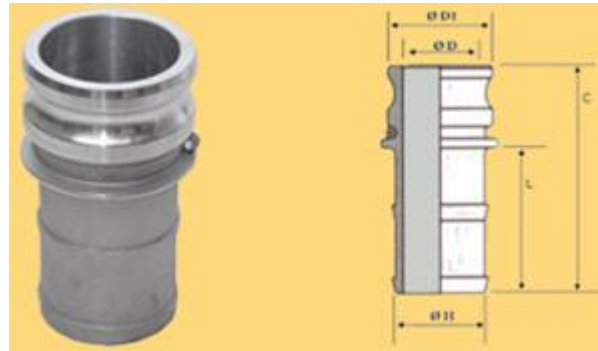
**Il Personale Chiave :** Signor Anil Gupta, Presidente



Offshore fluido flusso  
Camlock giunti  
specifiche tecniche



## Tubo Adattatore Camlock E



**Camlock Hose Adaptor E**

Serial No.	Camlock Dimensioni	ØD1	C	ØH	ØD	L
1	1/2"	34.0	70.5	15.0	32.5	38.0
2	3/4"	32.7	87.0	22.0	32.1	51.3
3	1"	41.5	99.0	27.0	36.7	54.7
4	1 1/4"	54.5	110.0	34.0	45.5	56.0
5	1 1/2"	55.4	114.4	39.2	53.4	60.6
6	2"	66.7	131.5	52.6	63.0	69.7
7	2 1/2"	81.1	142.5	66.5	75.8	80.3
8	3"	101.5	144.1	79.4	91.5	81.3
9	4"	123.7	175.2	102.3	119.5	141.2
10	5"	166.5	199.2	132.0	146.0	121.4
11	6"	209.1	246.7	157.5	175.3	159.9

Tutte le dimensioni sono in mm; dimensioni soggette a modifiche senza preavviso per favore.



### Contatto Per Citazione :

HIC INTERNAZIONALE CO-Prodotti Valvola Camlock Div

D-136, Shankar Road, New Delhi - 110060, India

**Telefono:** 91-11-6547 2400, 2874 5120

**Fax:** 91-11-2874 2791

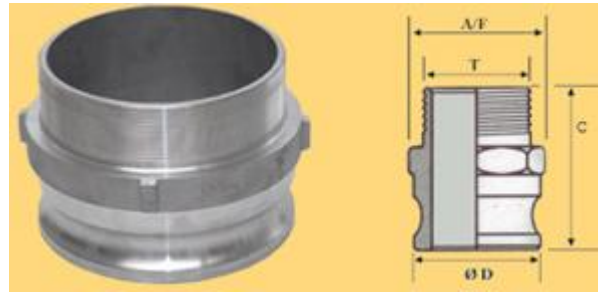
**E-mail :** universal@hic-india.com; belts@universaldelhi.org

**Sito Web:** <http://www.rubber-steel-industrial-products.com>

**Il Personale Chiave :** Signor Anil Gupta, Presidente



Offshore fluido flusso  
Camlock giunti  
specifiche tecniche



**Adattatore Maschio Camlock F**

Serial No.	Camlock Dimensioni	A/F	C	ØD
1	1/2"	34.0	49.0	32.0
2	3/4"	32.5	55.0	32.1
3	1"	40.0	66.0	36.7
4	1 1/4"	48.0	77.0	45.5
5	1 1/2"	55.5	76.8	53.4
6	2"	65.0	86.6	63.0
7	2 1/2"	81.0	99.5	75.8
8	3"	92.5	100.0	91.5
9	4"	120.5	113.3	119.5
10	5"	156.0	130.4	146.0
11	6"	179.5	139.8	175.8

Tutte le dimensioni sono in mm; dimensioni soggette a modifiche senza preavviso per favore.



**Contatto Per Citazione :**

HIC INTERNAZIONALE CO-Prodotti Valvola Camlock Div

D-136, Shankar Road, New Delhi - 110060, India

**Telefono:** 91-11-6547 2400, 2874 5120

**Fax:** 91-11-2874 2791

**E-mail :** universal@hic-india.com; belts@universaldelhi.org

**Sito Web:** <http://www.rubber-steel-industrial-products.com>

**Il Personale Chiave :** Signor Anil Gupta, Presidente



Offshore fluido flusso  
Camlock giunti  
specifiche tecniche



## Camlock tappo



**Camlock tappo**

Serial No.	Camlock Dimensioni	A	B	C	D
1	1/2"	117.0	60.0	46.0	38.0
2	3/4"	117.0	60.0	46.0	38.0
3	1"	135.0	69.0	51.0	41.0
4	1 1/4"	177.0	80.0	54.0	44.0
5	1 1/2"	149.0	87.0	57.0	47.0
6	2"	159.0	97.0	65.0	54.0
7	2 1/2"	207.0	111.0	70.0	54.0
8	3"	253.0	137.0	70.0	59.0
9	4"	278.0	162.0	74.0	61.0
10	5"	305.0	189.0	75.0	62.0
11	6"	413.0	260.0	85.0	71.0

Tutte le dimensioni sono in mm; dimensioni soggette a modifiche senza preavviso per favore.



### Contatto Per Citazione :

HIC INTERNAZIONALE CO-Prodotti Valvola Camlock Div

D-136, Shankar Road, New Delhi - 110060, India

**Telefono:** 91-11-6547 2400, 2874 5120

**Fax:** 91-11-2874 2791

**E-mail :** universal@hic-india.com; belts@universaldelhi.org

**Sito Web:** <http://www.rubber-steel-industrial-products.com>

**Il Personale Chiave :** Signor Anil Gupta, Presidente





Offshore fluido flusso  
Camlock giunti  
specifiche tecniche



## Camlock Dust plug



**Camlock Dust Plug**

Serial No.	Cam Groove Coupling Size	ØD	ØE	F	C
1	1/2"	32.6	14.0	29.0	37.0
2	3/4"	32.6	19.0	29.0	37.0
3	1"	36.5	24.0	32.0	42.0
4	1 1/4"	45.4	27.0	39.0	51.0
5	1 1/2"	53.3	36.0	41.0	51.0
6	2"	63.0	45.0	49.0	60.0
7	2 1/2"	75.8	57.5	46.0	58.0
8	3"	92.0	71.0	53.0	64.0
9	4"	119.4	80.0	53.0	66.0
10	5"	146.0	86.0	54.0	67.0
11	6"	176.0	86.0	54.0	68.0

Tutte le dimensioni sono in mm; dimensioni soggette a modifiche senza preavviso per favore.



### Contatto Per Citazione :

HIC INTERNAZIONALE CO-Prodotti Valvola Camlock Div

D-136, Shankar Road, New Delhi - 110060, India

**Telefono:** 91-11-6547 2400, 2874 5120

**Fax:** 91-11-2874 2791

**E-mail :** universal@hic-india.com; belts@universaldelhi.org

**Sito Web:** <http://www.rubber-steel-industrial-products.com>

**Il Personale Chiave :** Signor Anil Gupta, Presidente



Offshore fluido flusso  
Camlock giunti  
specifiche tecniche



## Camlock Accoppiamento Camlock informazioni da fornire o Richiesta Ordine

1. vale a dire Camlock taglia 1/2 "o 1" e così via.
2. Materiale del corpo cioè di solidi da barra o di colata e il grado della stessa cioè SS304 / SS316 e così via.
3. Cam braccio cioè materiale in acciaio in ox SS304/SS316 e così via.
4. vale a dire il nitrato di tenuta di materiale o di silicone e così via.
5. Quick Coupler stile configurazione e cioè filettatura maschio o femmina o calze e ti po BSP o NPT.
6. Adapter & stile di configurazione.
7. Pressione di lavoro in bar o kg/cm2.
8. Campo di temperatura.
9. Applicazione.
10. Quantità in nn.

**\* Fabbricazione di altro tipo e di stile per il quale intraprese inviare vecchio modello campione utilizzato e dettagli come indicato al min. informazioni necessarie per l'invio di richiesta da inviare.**

Disclaimer :Information, scritte e orali sono forniti da HIC, relativa ai suoi prodotti, che determina per essere affidabili e non passivi di qualsiasi natura in relazione ai suoi usi. L'acquirente di prodotti industriali di marca UNIVERSALE debba determinare autonomamente l'idoneità di tali prodotti.



### Contatto Per Citazione :

HIC INTERNAZIONALE CO-Prodotti Valvola Camlock Div

D-136, Shankar Road, New Delhi - 110060, India

**Telefono:** 91-11-6547 2400, 2874 5120

**Fax:** 91-11-2874 2791

**E-mail :** universal@hic-india.com; belts@universaldelhi.org

**Sito Web:** <http://www.rubber-steel-industrial-products.com>

**Il Personale Chiave :** Signor Anil Gupta, Presidente