
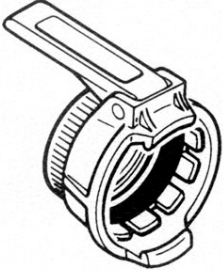



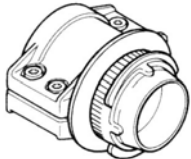
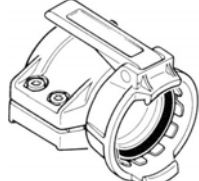
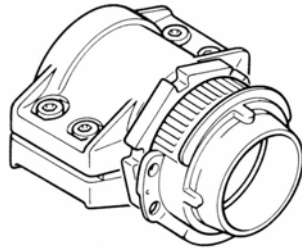
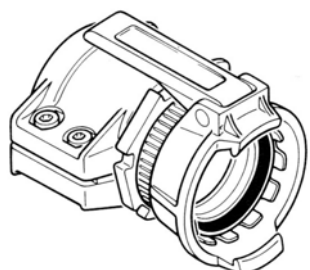


Descrizione	Tipo	Materiale	Peso kg	Codice	
Attacco MASCHIO con filettatura femmina BSP. Pressione di esercizio 16 Bar. Guarnizione di battuta in Vulkolan o PTFE.	VK 50-G 2" (TW 1501)	INOX OTTONE	0,31 0,36	17050003 17000003	 <p>VK</p>
	VK 80-G 3" (TW 501)	INOX OTTONE ALLUMINIO	0,73 0,75 0,27	17050004 17000004 --	
	VK 100-G 4"	INOX OTTONE	1,15 1,10	17050005 17000005	
Attacco FEMMINA con filettatura femmina BSP. Pressione di esercizio 16 Bar. Guarnizione di tenuta a labbro Vulkolan per ottone e alluminio, Hypalon per acciaio inox. Guarnizione di battuta Vulkolan per ottone e alluminio, Hypalon per acciaio inox. Parti di ricambio: Ghiera filettata TW..G e girevole con leva.	MK 50-G 2" (TW 1502 - 5)	INOX INOX/Ni OTTONE	0,69 0,69 0,73	17050000 -- 17000000	 <p>MK</p>
	MK 80-G 3" (TW 502 - 5)	INOX INOX/Ni OTTONE ALLUMINIO	1,45 1,50 1,55 0,59	17050001 -- 17000001 --	
	MK 100-G 4"	INOX INOX/Ni OTTONE	2,75 2,75 2,75	17050002 -- 17000002	
	TW 1502-G 2"	INOX OTTONE	0,22 0,24	-- --	
	TW 502-G 3"	INOX OTTONE ALLUMINIO	0,51 0,55 0,20	-- -- --	
	TAPPO femmina, con foro per catenella. Per catena vedi pag 7-4	TW 1503 / 4	INOX INOX/Ni OTTONE	0,47 0,47 0,49	-- -- --
TW 503 / 4		INOX INOX/Ni OTTONE ALLUMINIO	0,94 0,99 1,00 0,39	-- -- -- --	
TAPPO femmina, con foro per catenella. Per catena vedi pag 7-4	MB 50 (TW 1506)	INOX OTTONE ALLUMINIO	0,30 0,35 0,14	17050006 17000006 17100000	 <p>MB</p>
	MB 80 (TW 506)	INOX OTTONE ALLUMINIO	0,66 0,87 0,30	17050007 17000007 17100001	
	MB 100	INOX ALLUMINIO	1,20 0,45	17050008 17100002	
TAPPO maschio, con foro per catenella. Per catena vedi pag 7-4	VB 50 (TW 1507)	INOX OTTONE ALLUMINIO Po	0,31 0,32 0,13 0,05	17050009 17000009 17100003 --	
	VB 80 (TW 507)	INOX OTTONE ALLUMINIO Po	0,76 0,85 0,25 0,12	17050010 17000010 17100004 --	
	VB 100	INOX ALLUMINIO Po	1,15 0,44 0,16	17050011 17100005 --	

ATTACCHI RAPIDI DIN 28 450 (EN 14420-6)



Descrizione	Tipo	Portagomma DN	Materiale	Peso kg	Codice		
Attacco rapido con portagomma in corpo unico completo di ganasce di serraggio in alluminio. Pressione di esercizio 16 bar. Guarnizione di tenuta a labbro Vulkolan per ottone, Hypalon per acciaio inox.	MASCHIO	VKS 50	INOX OTTONE	0,83 0,96	17050015 17000015	 VKS	
		VKS 80	INOX OTTONE	1,80 2,05	17050016 17000016		
		VKS 100	OTTONE	3,5	17000017		
	FEMMINA	MKS 50	INOX INOX/Ni OTTONE	1,10 1,15 1,10	17050012 -- 17000012	 MKS	
		MKS 80	INOX INOX/Ni OTTONE	2,25 2,30 2,35	17000013 -- 17000013		
		MKS 100	OTTONE	4,75	17000014		
Attacco rapido con portagomma in corpo unico completo di ganasce di serraggio in alluminio. Pressione di esercizio 16 bar. Guarnizione di tenuta a labbro Vulkolan per ottone, Hypalon per acciaio inox.	MASCHIO	VKS 50	32X6	INOX OTTONE	0,88 0,85	-- --	 VKS
			38X6,5	INOX OTTONE	0,82 0,89	-- --	
			50X8	INOX OTTONE	0,92 1,10	-- --	
		VKS 80	63X8	INOX OTTONE	2,10 2,10	-- --	
			75X8	INOX OTTONE ALLUMINIO	1,85 2,20 1,10	-- -- --	
			80X8	INOX OTTONE	1,85 2,05	-- --	
	VKS 100	100X8	INOX OTTONE	3,85 4,35	-- --		
	FEMMINA	MKS 50	32X6	INOX INOX/Ni OTTONE	1,25 1,25 1,20	-- -- --	 MKS
			38X6,5	INOX INOX/Ni OTTONE	1,20 1,20 1,25	-- -- --	
			50X8	INOX INOX/Ni OTTONE	1,30 1,35 1,45	-- -- --	
		MKS 80	63X8	INOX INOX/Ni OTTONE	2,70 2,70 2,75	-- -- --	
			75X8	INOX INOX/Ni OTTONE ALLUMINIO	2,55 2,60 3,00 1,40	-- -- -- --	
80X8			INOX INOX/Ni OTTONE	2,55 2,60 2,85	-- -- --		
MKS 100		100X8	INOX INOX/Ni OTTONE	5,45 5,45 6,00	-- -- --		

Kenfitt srl

www.kenfitt.it - kenfitt@kenfitt.it - tel. 0039 030 9120831

Descrizione	DN	Materiale	Dimensioni			Fig.	Peso grammi	Codice		
			D	d	s					
	1½"	Poliuretano	90	46	5	1	22	--	 	
	2"	Poliuretano	90	59	5	1	16	--		
	2½"	Poliuretano	122	76	6	1	48	--		
	3"	Poliuretano	122	91	6	1	34	--		
	4"	Poliuretano	153	115	7	1	52	--		
DN 50		Vulkolan	61,5	49	4,8	2	7	--	 	
		Poliuretano				2	6	17150000		
		Viton				2	10	17150001		
		Hypalon				2	7	17150002		
	Ptfe	60,5	49	4,5	2	11	17150003			
DN 80			92	77	6	2	15	--	 	
						Poliuretano	2	16		17150006
						Viton	2	21		17150007
						Hypalon	2	16		17150008
	Ptfe	90	77	5,5	2	25	171500009			
	Ptfe/nbr	92	77	6	3	24	17150010			
Epdm	3				16	17150011				
DN 50			61,5	49	4,8	4	8	--	 	
						Poliuretano	4	9		17150012
						Viton	4	12		17150013
						Hypalon	4	11		17150014
						Epdm	4	9		17150015
DN 80			92	77	6	4	15	--		
						Poliuretano	4	18		17150016
						Viton	4	27		17150017
						Hypalon	4	23		17150018
						Epdm	4	18		17150019
DN 100			114	100	7	5	16	--	 	
						Poliuretano	5	28		17150020
						Viton	5	20		17150021
						Hypalon	5	26		17150022
						Epdm	5	28		17150023

Guarnizioni per attacchi rapidi DIN 28450:

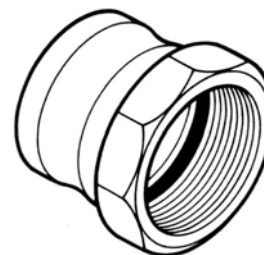
KSR: anello di protezione in PVC applicato sul portagomma assemblato con MK o VK

TW: piana per MK 50 e MK 80, disponibile imbustata PTFE con Viton o Epdm.

GSD: a labbro per MK nei diametri DN 50 e DN 80, Vulkolan per ottone e Hypalon per Acciaio Inox.

TWO: O-ring di tenuta per MK 100

Descrizione	DN	Filetto	Materiale	Peso kg	Codice
MASCHIO FILETTATO FEMMINA - tipo A	½"	G ½"	INOX	0,06	15100000
			Ottone	0,07	15050000
			Alluminio	0,02	15000000
	¾"	G ¾"	INOX	0,12	15100002
			Ottone	0,13	15050002
			Alluminio	0,04	15000002
	1"	G 1"	INOX	0,20	15100003
			Ottone	0,19	15050003
			Alluminio	0,08	15000003
			Polipropilene	0,02	15150002
1¼"	G 1¼"	INOX	0,24	15100004	
		Ottone	0,26	15050004	
		Alluminio	0,08	15000004	
1½"	G 1½"	INOX	0,33	15100005	
		Ottone	0,42	15050005	
		Alluminio	0,12	15000005	
		Polipropilene	0,07	15150004	
2"	G 2"	INOX	0,48	15100006	
		Ottone	0,46	15050006	
		Alluminio	0,16	15000006	
		Polipropilene	0,10	15150005	
2½"	G 2½"	INOX	0,96	15100007	
		Ottone	0,98	15050007	
		Alluminio	0,29	15000007	
3"	G 3"	INOX	1,35	15100008	
		Ottone	1,30	15050008	
		Alluminio	0,32	15000008	
4"	G 4"	INOX	2,15	15100009	
		Ottone	1,70	15050009	
		Alluminio	0,48	15000009	
FEMMINA FILETTATA FEMMINA - tipo D	½"	G ½"	INOX	0,15	15100030
			Ottone	0,15	15050030
			Alluminio	0,06	15000030
	¾"	G ¾"	INOX	0,26	15100032
			Ottone	0,23	15050032
			Alluminio	0,12	15000032
	1"	G 1"	INOX	0,32	15100033
			Ottone	0,35	15050033
			Alluminio	0,19	15000033
			Polipropilene	0,13	15150026
	1¼"	G 1¼"	INOX	0,56	15100034
			Ottone	0,54	15050034
			Alluminio	0,31	15000034
1½"	G 1½"	INOX	0,76	15100035	
		Ottone	0,68	15050035	
		Alluminio	0,35	15000035	
		Polipropilene	0,24	15150028	
2"	G 2"	INOX	0,88	15100036	
		Ottone	0,91	15050036	
		Alluminio	0,42	15000036	
		Polipropilene	0,29	15150029	
2½"	G 2½"	INOX	1,25	15100037	
		Ottone	1,15	15050037	
		Alluminio	0,46	15000037	
3"	G 3"	INOX	1,80	15100038	
		Ottone	1,60	15050038	
		Alluminio	0,79	15000038	
4"	G 4"	INOX	2,65	15100039	
		Ottone	2,35	15050039	
		Alluminio	1,15	15000039	

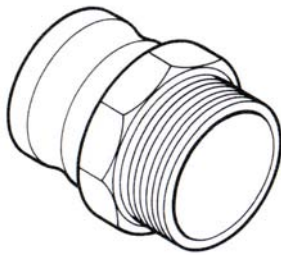



A



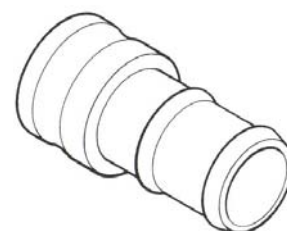
D

Attacco rapido tipo CAM-LOC conforme alle specifiche MIL- ESTREMITA' FEMMINA BSP. Idonei per applicazioni nell' industria chimica e petrolchimica.
Pressioni di esercizio 16 Bar, DN 100 in alluminio pressione di lavoro 10 Bar.
Guarnizioni standard EPDM, NBR, disponibili a richiesta VITON, PTFE imbustato.

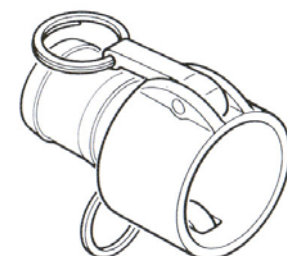
Descrizione	DN	Filetto	Materiale	Peso grammi	Codice	
MASCHIO FILETTATO MASCHIO - tipo F	½"	G ½"	INOX	0,11	15100050	
			Ottone	0,12	15050050	
			Alluminio	0,04	15000050	
	¾"	G ¾"	INOX	0,17	15100052	
			Ottone	0,18	15050052	
			Alluminio	0,06	15000052	
	1"	G 1"	INOX	0,25	15100053	
			Ottone	0,24	15050053	
			Alluminio	0,07	15000053	
	1¼"	G 1¼"	INOX	0,25	15100053	
Ottone			0,24	15050053		
Polipropilene			0,04	15150042		
1¼"	G 1¼"	INOX	0,43	15100054		
		Ottone	0,46	15050054		
		Alluminio	0,14	15000054		
1½"	G 1½"	INOX	0,53	15100055		
		Ottone	0,56	15050055		
		Alluminio	0,20	15000055		
2"	G 2"	INOX	0,77	15100056		
		Ottone	0,84	15050056		
		Alluminio	0,30	15000056		
2"	G 2"	INOX	0,77	15100056		
		Ottone	0,84	15050056		
		Polipropilene	0,11	15150045		
2½"	G 2½"	INOX	1,10	15100057		
		Ottone	1,05	15050057		
		Alluminio	0,46	15000057		
3"	G 3"	INOX	1,40	15100058		
		Ottone	1,40	15050058		
		Alluminio	0,60	15000058		
4"	G 4"	INOX	2,00	15100059		
		Ottone	2,55	15050059		
		Alluminio	1,15	15000059		
FEMMINA FILETTATA MASCHIO - tipo B	½"	G ½"	INOX	0,13	15100010	
			Ottone	0,14	15050010	
			Alluminio	0,06	15000010	
	¾"	G ¾"	INOX	0,23	15100012	
			Ottone	0,23	15050012	
			Alluminio	0,11	15000012	
	1"	G 1"	INOX	0,35	15100013	
			Ottone	0,37	15050013	
			Alluminio	0,21	15000013	
	1"	G 1"	INOX	0,35	15100013	
			Ottone	0,37	15050013	
			Polipropilene	0,12	15150010	
	1¼"	G 1¼"	INOX	0,60	15100014	
Ottone			0,62	15050014		
Alluminio			0,34	15000014		
1½"	G 1½"	INOX	0,67	15100015		
		Ottone	0,65	15050015		
		Alluminio	0,31	15000015		
1½"	G 1½"	INOX	0,67	15100015		
		Ottone	0,65	15050015		
		Polipropilene	0,23	15150012		
2"	G 2"	INOX	0,90	15100016		
		Ottone	0,93	15050016		
		Alluminio	0,34	15000016		
2"	G 2"	INOX	0,90	15100016		
		Ottone	0,93	15050016		
		Polipropilene	0,28	15150013		
2½"	G 2½"	INOX	1,40	15100017		
		Ottone	1,15	15050017		
		Alluminio	0,63	15000017		
3"	G 3"	INOX	1,55	15100018		
		Ottone	1,35	15050018		
		Alluminio	0,69	15000018		
4"	G 4"	INOX	2,55	15100019		
		Ottone	2,10	15050019		
		Alluminio	1,00	15000019		

Attacco rapido tipo CAM-LOC conforme alle specifiche MIL- ESTREMITA' MASCHIO BSP. Idonei per applicazioni nell' industria chimica e petrolchimica.
 Pressioni di esercizio 16 Bar, DN 100 in alluminio pressione di lavoro 10 Bar.
 Guarnizioni standard EPDM, NBR, disponibili a richiesta VITON, PTFE imbustato.

Descrizione	DN	Portagomma DN	Materiale	Peso kg	Codice
MASCHIO CON PORTAGOMMA - tipo E	½"	13	INOX	0,09	15100040
			Ottone	0,09	15050040
			Alluminio	0,03	15000040
	¾"	19	INOX	0,14	15100042
			Ottone	0,19	15050042
			Alluminio	0,06	15000043
	1"	25	INOX	0,23	15100043
			Ottone	0,26	15050043
			Alluminio	0,08	15000043
			Polipropilene	0,03	15150034
1¼"	32	INOX	0,50	15100044	
		Ottone	0,42	15050044	
		Alluminio	0,14	15000044	
1½"	38/40	INOX	0,66	15100045	
		Ottone	0,55	15050045	
		Alluminio	0,20	15000045	
		Polipropilene	0,07	15150036	
2"	50	INOX	0,70	15100046	
		Ottone	0,72	15050046	
		Alluminio	0,28	15000046	
		Polipropilene	0,12	15150037	
2½"	63/65	INOX	1,05	15100047	
		Ottone	1,10	15050047	
		Alluminio	0,40	15000047	
3"	75	INOX	1,30	15100048	
		Ottone	1,40	15050048	
		Alluminio	0,64	15000048	
4"	100	INOX	3,00	15100049	
		Ottone	2,75	15050049	
		Alluminio	0,91	15000049	
FEMMINA CON PORTAGOMMA - tipo C	½"	13	INOX	0,14	15100020
			Ottone	0,15	15050020
			Alluminio	0,06	15000020
	¾"	19	INOX	0,26	15100022
			Ottone	0,27	15050022
			Alluminio	0,12	15000022
	1"	25	INOX	0,35	15100023
			Ottone	0,38	15050023
			Alluminio	0,19	15000023
			Polipropilene	0,13	15150018
	1¼"	32	INOX	0,64	15100024
			Ottone	0,65	15050024
			Alluminio	0,30	15000024
1½"	38/40	INOX	0,77	15100025	
		Ottone	0,73	15050025	
		Alluminio	0,40	15000025	
		Polipropilene	0,28	15150020	
2"	50	INOX	1,05	15100026	
		Ottone	1,00	15050026	
		Alluminio	0,42	15000026	
		Polipropilene	0,29	15150021	
2½"	63/65	INOX	1,50	15100027	
		Ottone	1,40	15050027	
		Alluminio	0,50	15000027	
3"	75	INOX	2,10	15100028	
		Ottone	1,95	15050028	
		Alluminio	0,80	15000028	
4"	100	INOX	3,20	15100029	
		Ottone	3,30	15050029	
		Alluminio	1,25	15000029	

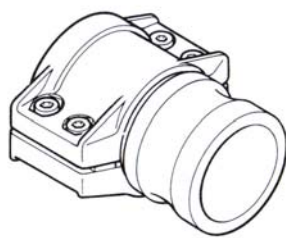
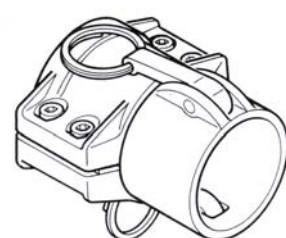


E



C

Attacco rapido tipo CAM-LOC conforme alle specifiche MIL. ESTREMITA' CON PORTAGOMMA. Idonei per applicazioni nell'industria chimica e petrolchimica.
Pressioni di esercizio 16 Bar, DN 100 in alluminio pressione di lavoro 10 Bar.
Guarnizioni standard EPDM, NBR, disponibili a richiesta VITON, PTFE imbustato.

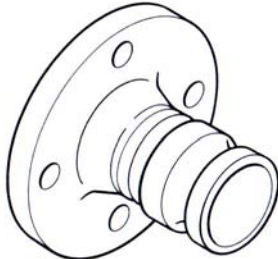
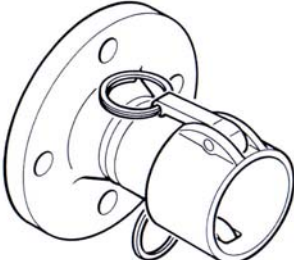
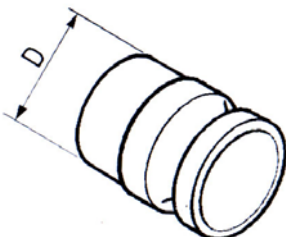

Descrizione	DN	Portagomma DN	Materiale	Peso kg	Codice	
MASCHIO CON PORTAGOMMA – tipo ES	½"	13 x 5	INOX Ottone	0,21 0,22	-- --	 <p>ES</p>
	¾"	19 x 6	INOX Ottone	0,29 0,28	-- --	
	1"	25 x 6	INOX Ottone Alluminio	0,36 0,38 0,17	15100159 -- --	
	1¼"	32 x 6	INOX Ottone	0,49 0,54	-- --	
	1½"	38 x 6,5	INOX Ottone Alluminio	0,59 0,63 0,22	15100147 -- --	
		40 x 7	INOX Ottone	0,73 0,78	-- --	
	2"	50 x 8	INOX Ottone Alluminio	0,92 0,94 0,49	-- -- --	
	2½"	63 x 8 65 x 7	INOX Ottone	1,40 1,45	-- --	
		3"	75 x 8	INOX Ottone Alluminio	1,70 1,75 0,91	
	4"	100 x 8	INOX Ottone Alluminio	4,00 4,00 2,00	-- -- --	
FEMMINA CON PORTAGOMMA – tipo CS	½"	13 x 5	INOX Ottone	0,32 0,33	-- --	 <p>CS</p>
	¾"	19 x 6	INOX Ottone	0,37 0,38	15100099 --	
	1"	25 x 6	INOX Ottone Polipropilene	0,49 0,52 0,24	15100114 -- --	
	1¼"	32 x 6	INOX Ottone	0,73 0,75	15100101 --	
	1½"	38 x 6,5	INOX Ottone Polipropilene	0,85 0,83 0,34	15100146 -- --	
		40 x 7	INOX Ottone	1,00 0,98	-- --	
	2"	50 x 8	INOX Ottone Alluminio	1,15 1,20 0,57	-- -- --	
	2½"	63 x 8 65 x 7	INOX Ottone	2,00 1,70	-- --	
		3"	75 x 8	INOX Ottone Alluminio	2,20 2,50 1,00	
	4"	100 X8	INOX Ottone Alluminio	3,80 4,40 2,15	-- -- --	



Attacco rapido tipo CAM-LOC conforme alle specifiche MIL- ESTREMITA' CON PORTAGOMMA dotato dell' anello di tenuta per le ganasce di serraggio in ALLUMINIO, secondo lo standard DIN 2828.

Guarnizioni standard EPDM, NBR, disponibili a richiesta VITON, PTFE imbustato.

Pressioni di esercizio 16 Bar, DN 100 in alluminio pressione di lavoro 10 Bar.

ATTACCHI RAPIDI CAMLOCK (EN 14420-7)

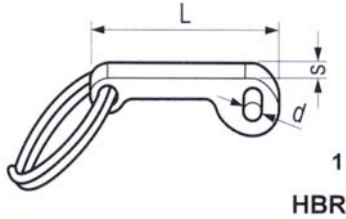
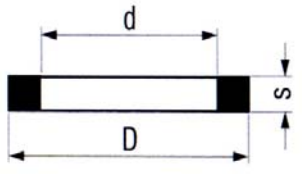
Descrizione	DN	Flangia	Materiale	Peso kg	Codice	
<p>Attacco rapido tipo CAM-LOC conforme alle specifiche MIL. Raccordo MASCHIO FLA, ESTREMITA' CON FLANGIA UNI o ANSI Pressioni di esercizio 16 Bar</p>	½"	DN 15 PN 10/16	AC INOX	0,76 0,76	-- --	 <p>FLA</p>
	¾"	DN 20 PN 10/16	AC INOX	1,10 1,10	-- --	
	1"	DN 25 PN 10/16	AC INOX	1,35 1,35	-- --	
	1¼"	DN 32 PN 10/16	AC INOX	2,05 2,05	-- --	
	1½"	DN 40 PN 10/16	AC INOX	2,45 2,45	-- --	
	2"	DN 50 PN 10/16	AC INOX	3,10 3,10	-- 15100119	
	2½"	DN 65 PN 10/16	AC INOX	3,85 3,85	-- --	
	3"	DN 80 PN 10/16	AC INOX	4,80 4,80	-- 15100120	
	4"	DN 100 PN 10/16	AC INOX	6,15 6,15	-- --	
<p>Attacco rapido tipo CAM-LOC conforme alle specifiche MIL. Raccordo FEMMINA FLC, ESTREMITA' CON FLANGIA UNI o ANSI. Pressioni di esercizio 16 Bar. Guarnizioni standard EPDM, NBR, disponibili a richiesta VITON, PTFE imbustato.</p>	½"	DN 15 PN 10/16	INOX	0,78	--	 <p>FLC</p>
	¾"	DN 20 PN 10/16	INOX	1,20	--	
	1"	DN 25 PN 10/16	INOX	1,50	--	
	1¼"	DN 32 PN 10/16	INOX	2,30	--	
	1½"	DN 40 PN 10/16	INOX	2,60	--	
	2"	DN 50 PN 10/16	INOX	3,40	--	
	2½"	DN 65 PN 10/16	INOX	4,45	--	
	3"	DN 80 PN 10/16	INOX	5,45	--	
	4"	DN 100 PN 10/16	INOX	7,20	--	
<p>Attacco rapido tipo CAM-LOC conforme alle specifiche MIL. Raccordo MASCHIO AW, ESTREMITA' A SALDARE. Pressioni di esercizio 16 Bar.</p>	¾"	26,9	INOX	0,09	15100080	 <p>AW</p>
	1"	33,7	INOX	0,17	15100081	
	1¼"	42,4	INOX	0,29	15100082	
	1½"	48,3	INOX	0,38	15100083	
	2"	60,3	INOX	0,55	15100084	
	2½"	76,1	INOX	0,64	15100085	
	3"	88,9	INOX	0,87	15100086	
	4"	114,3	INOX	1,50	15100087	
<p>Attacco rapido tipo CAM-LOC conforme alle specifiche MIL. Raccordo FEMMINA DW, ESTREMITA' A SALDARE. Pressioni di esercizio 16 Bar. Guarnizioni standard EPDM, NBR, disponibili a richiesta VITON, PTFE imbustato.</p>	¾"	26,9	INOX	0,23	15100090	 <p>DW</p>
	1"	33,7	INOX	0,36	15100091	
	1¼"	42,4	INOX	0,60	15100092	
	1½"	48,3	INOX	0,69	15100093	
	2"	60,3	INOX	0,90	15100094	
	2½"	76,1	INOX	1,40	15100095	
	3"	88,9	INOX	1,65	15100096	
	4"	114,3	INOX	2,55	15100097	

Descrizione	DN	Materiale	Peso Kg	Codice		
Tappo MASCHIO tipo DP	½"	INOX	0,06	15100069		
		Ottone	0,07	15050069		
		Alluminio	0,02	15000069		
	¾"	INOX	0,09	15100070		
		Ottone	0,12	15050070		
		Alluminio	0,04	15000070		
	1"	INOX	0,14	15100071		
		Ottone	0,16	15050071		
		Alluminio Polipropilene	0,06 0,03	15000071 15150058		
	1¼"	INOX	0,30	15100072		
1½"	Ottone	0,31	15050072			
	Alluminio	0,08	15000072			
	INOX	0,34	15100073			
2"	Ottone	0,38	15050073			
	Alluminio	0,08	15000073			
	Polipropilene	0,04	15150060			
2½"	INOX	0,56	15100074			
	Ottone	0,50	15050074			
	Alluminio	0,17	15000074			
3"	Polipropilene	0,05	15150061			
	INOX	0,63	15100075			
	Ottone	0,69	15050075			
4"	Alluminio	0,24	15000075			
	INOX	0,94	15100076			
	Ottone	0,96	15050076			
4"	Alluminio	0,30	15000076			
	INOX	1,65	15100077			
	Ottone	1,55	15050077			
4"	Alluminio	0,53	15000077			
	Tappo FEMMINA tipo DC	½"	INOX	0,13	15100060	
			Ottone	0,13	15050060	
Alluminio			0,06	15000060		
¾"		INOX	0,21	15100061		
		Ottone	0,22	15050061		
		Alluminio	0,11	15000061		
1"		INOX	0,32	15100062		
		Ottone	0,33	15050062		
		Alluminio	0,16	15000062		
1¼"		Polipropilene	0,12	15150050		
	INOX	0,55	15100063			
	Ottone	0,54	15050063			
1½"	Alluminio	0,26	15000063			
	INOX	0,64	15100064			
	Ottone	0,70	15050064			
2"	Alluminio	0,29	15000064			
	Polipropilene	0,25	15150052			
	INOX	0,85	15100065			
2½"	Ottone	0,88	15050065			
	Alluminio	0,35	15000065			
	Polipropilene	0,28	15150053			
3"	INOX	1,20	15100066			
	Ottone	1,35	15050066			
	Alluminio	0,42	15000066			
4"	INOX	1,50	15100067			
	Ottone	1,35	15050067			
	Alluminio	0,56	15000067			
4"	INOX	2,55	15100068			
	Ottone	2,05	15050068			
	Alluminio	0,95	15000068			

Attacco rapido tipo CAM-LOC conforme alle specifiche MIL.
 TAPPO FEMMINA DC completa di guarnizione di tenuta in EPDM, TAPPO MASCHIO DP con anello per catenella.
 Idonei per applicazioni nell'industria chimica e petrolchimica.
 Pressioni di esercizio 16 Bar, DN 100 in alluminio pressione di lavoro 10 Bar.
 Guarnizioni standard EPDM, NBR, disponibili a richiesta VITON, PTFE imbustato.








ATTACCHI RAPIDI CAMLOCK (EN 14420-7)



Descrizione	DN	Materiale	Dimensioni			Fig.	Peso kg	Codice			
			D/L	d	s						
PARTI RICAMBIO per Attacco rapido CAM LOC. LEVE tipo HBR .	1/2"	INOX	40	4	7,5	1	18	--	 1 HBR		
	3/4"		40	4	7,5	1	18	--			
	1"		48	5,4	9,5	1	28	--			
	1 1/4"	INOX	67	6,3	11	1	67	--			
	1 1/2"		67	6,3	11	1	67	--			
	2"		67	6,3	11	1	67	--			
	2 1/2"	INOX	67	6,3	11	1	67	--			
	3"		78	8	14	1	125	--			
	4"		78	8	14	1	125	--			
	Guarnizioni di tenuta per attacco CAM-LOC tipo FEMMINA e TAPPO FEMMINA. Disponibili in EPDM, VITON, HYPALON, PTFE imbustato con EPDM o con VITON.	1/2"	Epdm	26	17	4	2	2		15200009	 2
			Viton				2	3		15200027	
			Nbr				2	2		15200000	
3/4"		Epdm	35	22	5,5	2	4	15200010			
		Viton				2	6	15200028			
		Nbr				2	4	15200001			
		Te/Ep				3	6	15200037			
1"		Epdm	40	27	6,4	2	4	15200011			
		Viton				2	6	15200029			
		Nbr				2	4	15200002			
1"		Te/Ep	40	27	6,4	3	7	15200038			
		Te/Vi				3	8	--			
1 1/4"		Epdm	50	35	6,4	2	7	15200012			
		Viton				2	11	15200030			
		Nbr				2	8	15200003			
		Te/Ep				3	9	15200039			
1 1/4"		Te/Vi	50	35	6,4	3	11	--			
1 1/2"		Epdm	56	41	6,4	2	9	15200013			
		Viton				2	14	15200031			
		Nbr				2	10	15200004			
1 1/2"		Te/Ep	56	41	6,4	3	11	15200040			
		Te/Vi				3	14	--			
2"		Epdm	67	51	6,4	2	12	15200014			
		Viton				2	17	15200032			
		Nbr				2	13	15200005			
		Te/Ep				3	13	15200041			
2"		Te/Vi	67	51	6,4	3	16	--			
2 1/2"		Epdm	80	60	6,4	2	18	15200015			
		Viton				2	25	15200033			
		Nbr				2	20	15200006			
		Te/Ep				3	20	15200042			
2 1/2"		Te/Vi	80	60	6,4	3	24	--			
3"	Epdm	95	76	6,4	2	21	15200016				
	Viton				2	30	15200034				
	Nbr				2	23	15200007				
	Te/Ep				3	23	15200043				
3"	Te/Vi	95	76	6,4	3	29	--				
4"	Epdm	124	120	6,4	2	32	15200017				
	Viton				2	45	15200035				
	Nbr				2	36	15200008				
	Te/Ep				3	34	15200044				
	Te/Vi				3	43	--				







Kenfitt srl

www.kenfitt.it - kenfitt@kenfitt.it - tel. 0039 030 9120831

Descrizione	Tipo	Materiale	Connessione	Codice	
Rapido FEMMINA con porta gomma. DN 3" disponibile con maniglia o a richiesta con alette. DN 2" disponibile con alette	Rapido F 4"	OTTONE	PG 100	19150000	
		OTTONE	PG 80	19150002	
	Rapido F 3"	OTTONE	PG 80	19150004	
		OTTONE OT/AL	PG 75 PG 80	19150006 19150003	
	Rapido F 2"	OTTONE	PG 60	19150014	
		OTTONE OTTONE	PG 50 PG 40	19150015 19150016	
Rapido FEMMINA Con estremità filettata BSP / CASSONI Femmina	Rapido F 4"	OTTONE	4" CAS F	19150018	
		OTTONE	4" BSP F	19150019	
		OT/AL	4" BSP F	19150020	
		OTTONE	3" BSP F	19150021	
	Rapido F 3"	OTTONE	4" CAS F	19150022	
		OTTONE OT/AL OTTONE	4" BSP F 3" BSP F 3" BSP F 2.1/2" BSP F	19150023 19150024 19150025 19150026	
Rapido F 2"	OTTONE	2" BSP F	19150028		
Rapido FEMMINA Con estremità filettata BSP / CASSONI Maschio	Rapido F 4"	OTTONE	4" CAS M	19150030	
		OTTONE	4" BSP M	19150031	
		OTTONE	3" BSP M	19150032	
	Rapido F 3"	OTTONE	3" BSP M	19150036	
		OTTONE OTTONE	2.1/2" BSP M 2" BSP M	19150037 19150038	
	Rapido F 2"	OTTONE OTTONE	2" BSP M 1.1/2" BSP M	19150040 19150041	
Rapido F 1.1/2"	OTTONE	1.1/2" BSP M	19150042		
Rapido MASCHIO Con estremità filettata BSP / CASSONI Femmina	Rapido M 4"	OTTONE	4" CAS F	19150049	
		OTTONE	4" BSP F	19150050	
	Rapido M 3"	OTTONE	3" BSP F	19150051	
		OTTONE OTTONE	2.1/2" BSP F 2" BSP F	19150052 19150053	
	Rapido M 2"	OTTONE	2" BSP F	19150054	
		OTTONE	1.1/2" BSP F	19150055	
Rapido MASCHIO Con estremità filettata BSP / CASSONI Maschio	Rapido M 4"	OTTONE	4" CAS M	19150067	
		OTTONE	4" BSP M	19150068	
	Rapido M 3"	OTTONE	3" BSP M	19150070	
		OTTONE OTTONE	2.1/2" BSP M 2" BSP M	19150071 19150072	
	Rapido M 2"	OTTONE OTTONE	2" BSP M 1.1/2" BSP M	19150073 19150074	
	Rapido FEMMINA TAPPO con MANIGLIA	Rapido F 4"	ALLUMINIO OTTONE	MANIGLIA	
Rapido F 3"		ALLUMINIO OTTONE	MANIGLIA	19150077 19150079	
Rapido FEMMINA TAPPO con ALETTE	Rapido F 3"	ALLUMINIO OTTONE	ALETTE	19150080 19150083	
	Rapido F 2"	ALLUMINIO OTTONE	ALETTE	19150081 19150084	
Rapido MASCHIO TAPPO	Rapido M 3"	ALLUMINIO		19150086	

Kenfitt srl

www.kenfitt.it - kenfitt@kenfitt.it - tel. 0039 030 9120831

Descrizione	Tipo	Materiale	Connessione	Codice	
UNILOCK - Rapido FEMMINA dh3" con porta gomma DN 80. Bloccaggio di sicurezza leva/ghiera.	Rapido F 3"	OTTONE	PG OTTONE 80MM	19150133	
	Rapido F 3"	OTTONE	PG AL 80MM	19400736	
UNILOCK - Rapido FEMMINA dh 3" con estremità filettata BSP Femmina. Bloccaggio di sicurezza leva/ghiera	Rapido F 3"	OTTONE	3" BSP F	19150134	
Valvola di scarico per naspo avvolgitore. Estremità 2.1/2" BSP F e 2.1/2" BSP M x 2" BSP F OTTONE. Flow rate 700l/min		OT/AL/VI	2.1/2"M/2"F X 2.1/2"F	24000150	
KEN-FLOW Valvola di scarico per naspo avvolgitore. Estremità INLET/OUTLET 2." BSP F, corpo ALLUMINIO - VITON, Flow 600L/MIN (3bar) . COMPLETA DI VALVOLA DI NON RITORNO E SNODO GIREVOLE		AL/VI	2" BSP F X 2" BS F	24000169	
Bocchello di erogazione diritto o curvo 90°. Materiale alluminio.		AL	2.1/2"M X 50	24000007	
		AL	2.1/2"M X 50 2.1/2"M X 45	24000008 24000048	
		AL	2.1/2"M X 40 2.1/2"M X 32	24000010 24000032	
		AL	2" X 50 2" X 45 2" X 40	24000099 24000137 24000049	

Kenfitt srl

www.kenfitt.it - kenfitt@kenfitt.it - tel. 0039 030 9120831