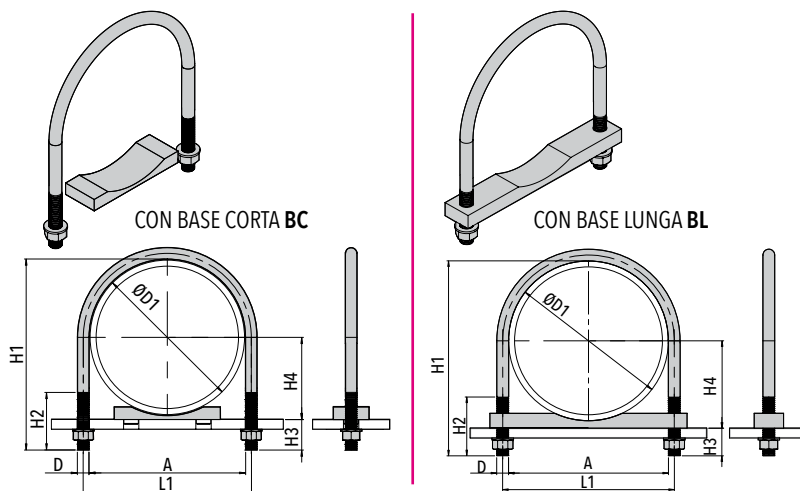




CAVALLOTTO



Codice CL / CM / CP
(Materiale S275JRC - Finitura Zincato)

Codice CZF
(Materiale S275JRC - Finitura Crapal)

Codice XCL / XCM
(Materiale AISI 304L - Finitura Lavato)

Codice XCP
(Materiale AISI 316L - Finitura Lavato)

D.E. ØD1		Diametro DN	Codice	Filettatura D	A	L1	H1	H2	(DN 6-15 senza base)	
Pollici gas	mm								H3	H4
1/8"	10 (.40")	6	CL 01	M6	11 (.43")	17 (.67")	31	19	21	5 (.20")
			CZF 01				(1.22")	(.75")	(.83")	
			XCL 01				(1.14")	(.63")	(.75")	
1/4"	13,5 (.53")	8	CL 02	M6	14 (.56")	20 (.78")	34	19	20,5	6,75 (.27")
			CZF 02				(1.34")	(.75")	(.81")	
			XCL 02				(1.26")	(.63")	(.73")	
3/8"	17,2 (.68")	10	CL 03	M6	18 (.70")	24 (.94")	37	19	19,8	8,6 (.34")
			CZF 03				(1.46")	(.75")	(.78")	
			XCL 03				(1.42")	(.63")	(.74")	
1/2"	21,3 (.84")	15	CL 04	M6	22 (.87")	28 (1.10")	43	25	21,7	10,65 (.42")
			CZF 04				(1.70")	(.98")	(.85")	
			XCL 04	(1.57")	(.70")	(.74")				
			CM 04	M8	22 (.87")	30 (1.18")	52	30	30,7	
			XCM04				(1.89")	(.98")	(1.05")	
			XCP 04	M10	22 (.87")	32 (1.26")	60	40	38,7	
			CP 04				(2.36")	(1.57")	(1.52")	

ØD1		Diametro DN	Codice	Filettatura D	A	L1	H1	H2	con BC		con BL	
Diametro esterno	mm								H3	H4	H3	H4
3/4"	26,9 (1.06")	20	CL 05	M6	27 (1.06")	33 (1.30")	47	25	15	15	15	18,45
			CZF 05				(1.85")	(.98")	(.60")	(.60")	18,45	
			XCL 05				(1.77")	(.71")	(.52")	(.52")	13,1	
			CM 05	M8	27 (1.06")	35 (1.38")	56	30	24,1	24,1	18,45	18,45
			XCM 05				(2.20")	(1.18")	(.95")	(.73")	20	20
XCP 05	M10	27 (1.06")	37 (1.46")	66	40	34,1	34,1	18,45	18,45			
CP 05				(2.60")	(1.57")	(1.34")	(.73")	(1.34")	(.73")			
1"	33,7 (1.33")	25	CL 06	M6	34 (1.34")	40 (1.57")	55	25	16,43	16,43	21,85	21,85
			CZF 06				(2.17")	(.98")	(.65")	(.65")	21,85	
			XCL 06	(2.05")	(.71")	(.52")	(.52")	13,3	13,3			
			CM 06	M8	34 (1.34")	42 (1.65")	64	30	25,3	25,3	21,85	21,85
			XCM 06				(2.52")	(1.18")	(1")	(.86")	21,85	
XCP 06	M10	34 (1.34")	44 (1.73")	72	40	33,3	33,3	21,85	21,85			
CP 06				(2.36")	(.98")	(.84")	(.84")	(1.31")	(.86")	(1.31")	(.86")	

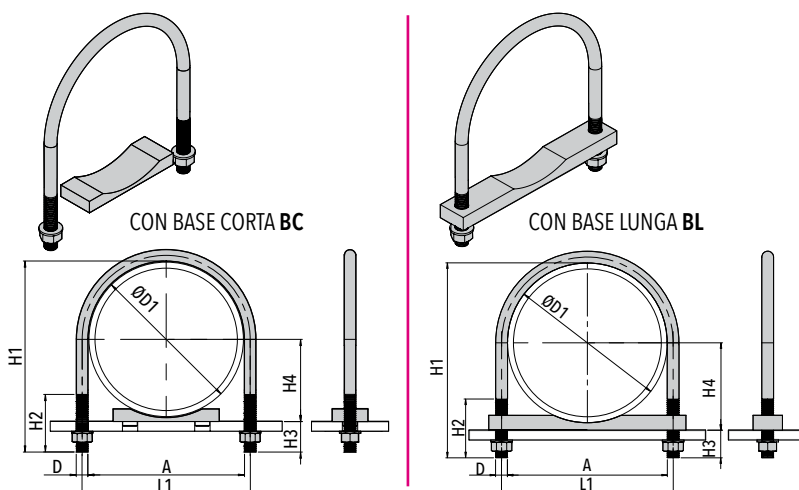


Codice CL / CM / CP
(Materiale S275JRC - Finitura Zincato)

Codice CZF
(Materiale S275JRC - Finitura Crapal)

Codice XCL / XCM
(Materiale AISI 304L - Finitura Lavato)

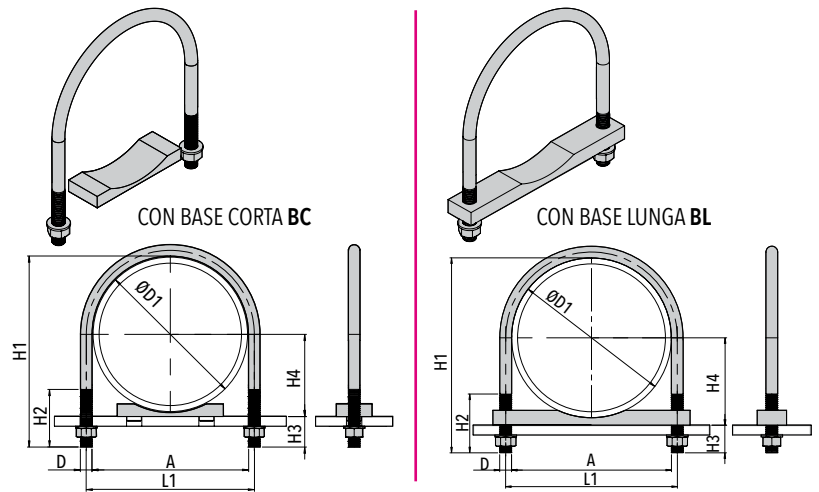
Codice XCP
(Materiale AISI 316L - Finitura Lavato)



D.E. ØD1	Diametro DN	Codice	Filettatura D	A	L1	H1	H2	con BC		con BL			
								H3	H4	H3	H4		
Pollici gas	mm												
1.1/4"	42,4 (1.69")	32	CL 07	M6	43 (1.70")	49 (1.93")	63 (2.48")	25 (.98")	15,46 (.61")	26,2 (1.03")	15,46 (.61")	26,2 (1.03")	
			CZF 07			61 (2.40")	18 (.71")	13,6 (.54")	13,6 (.54")				
			XCL 07										
			CM 07	M8	43 (1.70")	51 (2.01")	72 (2.83")	30 (1.18")	24,6 (.97")	26,2 (1.03")	24,6 (.97")	26,2 (1.03")	
			XCM 07			68 (2.68")	25 (.98")	20,6 (.81")	20,6 (.81")				
			XCP 07										
CP 07	M10	43 (1.70")	53 (2.08")	82 (3.23")	40 (1.57")	34,6 (1.36")	26,2 (1.03")	34,6 (1.36")	26,2 (1.03")				
1.1/2"	48,3 (1.90")	40	CL 08	M8	49 (1.93")	57 (2.24")	73 (2.87")	30 (1.18")	19,7 (.78")	29,15 (1.15")	19,7 (.78")	29,15 (1.15")	
			CZF 08			70 (2.76")	28 (1.10")	16,7 (.66")	16,7 (.66")				
			XCL 08										
			CM 08	M10	49 (1.93")	59 (2.32")	82 (3.23")	40 (1.57")	28,7 (1.13")	29,15 (1.15")	28,7 (1.13")	29,15 (1.15")	
			XCM 08			78 (3.07")	36 (1.42")	24,7 (.97")	24,7 (.97")				
			XCP 08										
CP 08	M12	49 (1.93")	61 (2.40")	100 (3.94")	60 (2.36")	46,7 (1.84")	29,15 (1.15")	46,7 (1.84")	29,15 (1.15")				
2"	60,3 (2.41")	50	CL 09	M8	61 (2.40")	69 (2.72")	85 (3.35")	30 (1.18")	19,7 (.78")	35,15 (1.38")	19,7 (.78")	35,15 (1.38")	
			CZF 09			82 (3.23")	28 (1.10")	16,7 (.66")	16,7 (.66")				
			XCL 09										
			CM 09	M10	61 (2.40")	71 (2.80")	94 (3.70")	40 (1.57")	28,7 (1.13")	35,15 (1.38")	28,7 (1.13")	35,15 (1.38")	
			XCM 09			90 (3.54")	36 (1.42")	24,7 (.94")	24,7 (.94")				
			XCP 09										
CP 09	M12	61 (2.40")	73 (2.87")	112 (4.41")	60 (2.36")	46,7 (1.84")	35,15 (1.38")	46,7 (1.84")	35,15 (1.38")				
2.1/2"	76,1 (3.04")	65	CL 10	M8	77 (3.03")	85 (3.35")	101 (3.98")	30 (1.18")	19,9 (.78")	43 (1.69")	19,9 (.78")	43 (1.69")	
			CZF 10			98 (3.86")	28 (1.10")	16,9 (.67")	16,9 (.67")				
			XCL 10										
			CM 10	M10	77 (3.03")	87 (3.43")	110 (4.33")	40 (1.57")	28,9 (1.14")	43 (1.69")	28,9 (1.14")	43 (1.69")	
			XCM 10			106 (4.17")	36 (1.42")	24,9 (.98")	24,9 (.98")				
			XCP 10										
CP 10	M12	77 (3.03")	89 (3.50")	128 (5.04")	60 (2.36")	46,9 (1.85")	43 (1.69")	46,9 (1.85")	43 (1.69")				
3"	88,9 (3.56")	80	CL 11	M8	89 (3.50")	97 (3.82")	113 (4.45")	30 (1.18")	16,1 (.63")	52,45 (2.06")	19,1 (.75")	49,45 (1.95")	
			CZF 11			110 (4.33")	28 (1.10")	13,1 (.52")	16,1 (.63")				
			XCL 11										
			CM 11	M10	89 (3.50")	99 (3.90")	122 (4.80")	40 (1.57")	25,1 (.99")	52,45 (2.06")	28,1 (1.11")	49,45 (1.95")	
			XCM 11			118 (4.65")	36 (1.42")	21 (.83")	24 (.94")				
			XCP 11										
CP 11	M12	89 (3.50")	101 (3.98")	140 (5.51")	60 (2.36")	43,1 (1.70")	52,45 (2.06")	46,1 (1.81")	49,45 (1.95")				



CAVALLOTTO



Codice CL / CM / CP
(Materiale S275JRC - Finitura Zincato)

Codice CZF
(Materiale S275JRC - Finitura Crapal)

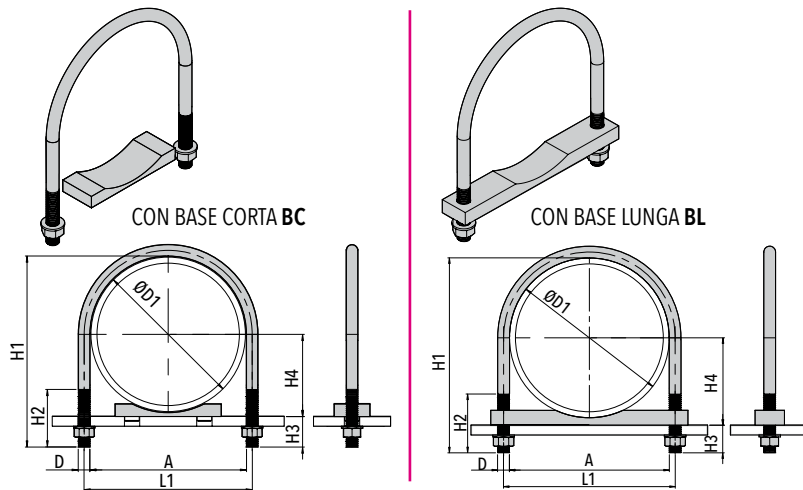
Codice XCL / XCM
(Materiale AISI 304L - Finitura Lavato)

Codice XCP
(Materiale AISI 316L - Finitura Lavato)

D.E. ØD1	Diametro DN	Codice	Filettatura D	A	L1	H1	H2	con BC		con BL					
								H3	H4	H3	H4				
Pollici gas	mm														
3.1/2"	102 (4.02")	90	CL 12	M8	102 (4.02")	110 (4.33")	130 (5.12")	35 (1.38")	20 (.79")	18 (.71")	61 (2.40")				
			CZF 12				127 (5")	35 (1.38")	17 (.67")	59 (2.32")	15 (.60")				
			XCL 12	M12	102 (4.02")	114 (4.49")	142 (5.59")	50 (1.97")	32 (1.26")	59 (2.32")	30 (1.18")	61 (2.40")			
			CM 12				137 (5.39")	45 (1.77")	27 (1.06")	25 (.98")	61 (2.40")				
			XCP 12				M16	102 (4.02")	118 (4.65")	159 (6.26")	70 (2.76")	49 (1.93")	59 (2.32")	47 (1.85")	61 (2.40")
			CP 12							173 (6.81")	70 (2.76")	50,7 (2")	65,15 (2.56")	48,7 (1.92")	67,15 (2.64")
4"	114,3 (5.57")	100	CL 13	M8	115 (4.53")	123 (4.84")	142 (5.59")	35 (1.38")	19,7 (.78")	65,15 (2.56")	17,7 (.70")	67,15 (2.64")			
			CZF 13				139 (5.47")	35 (1.38")	16,7 (.66")	17 (.67")	67,15 (2.64")				
			XCL 13	M12	115 (4.53")	125 (4.92")	156 (6.14")	50 (1.97")	33,7 (1.33")	65,15 (2.56")	31,7 (1.25")	67,15 (2.64")			
			CM 13				151 (5.94")	45 (1.77")	28,7 (1.13")	26,7 (1.05")	67,15 (2.64")				
			XCP 13				M16	115 (4.53")	131 (5.16")	173 (6.81")	70 (2.76")	50,7 (2")	65,15 (2.56")	48,7 (1.92")	67,15 (2.64")
			CP 13							169 (6.65")	35 (1.38")	21,3 (.84")	78,85 (3.10")	19,3 (.76")	79,85 (3.14")
5"	139,7 (5.59")	125	CL 14	M8	140 (5.51")	148 (5.83")	165 (6.50")	35 (1.38")	17,3 (.68")	15,3 (.60")	79,85 (3.14")				
			CZF 14				169 (6.65")	35 (1.38")	21 (.83")	78,85 (3.10")	19 (.75")	79,85 (3.14")			
			XCL 14	M12	140 (5.51")	150 (5.91")	180 (7.09")	50 (1.97")	32,3 (1.27")	78,85 (3.10")	30,3 (1.19")	79,85 (3.14")			
			CM 14				175 (6.89")	45 (1.77")	27,3 (1.07")	25,3 (1")	79,85 (3.14")				
			XCP 14				M16	140 (5.51")	156 (6.14")	197 (7.76")	70 (2.76")	49,3 (1.94")	78,85 (3.10")	47,3 (1.86")	79,85 (3.14")
			CP 14							202 (7.95")	45 (1.77")	26 (1.02")	92 (3.62")	24 (.94")	94 (3.70")
6"	168 (6.61")	150	CL 15	M10	168 (6.61")	178 (7.01")	196 (7.72")	45 (1.77")	20 (.79")	18 (.71")	94 (3.70")				
			CZF 15				208 (8.19")	50 (1.97")	32 (1.26")	92 (3.62")	30 (1.18")	94 (3.70")			
			XCL 15	M16	168 (6.61")	184 (7.24")	225 (8.86")	70 (2.76")	49 (1.93")	92 (3.62")	47 (1.85")	94 (3.70")			
			CM 15				208 (8.19")	70 (2.76")	49 (1.93")	92 (3.62")	47 (1.85")	94 (3.70")			



CAVALLOTTO



Codice CL / CM / CP
(Materiale S275JRC - Finitura Zincato)

Codice CZF
(Materiale S275JRC - Finitura Crapal)

Codice XCL / XCM
(Materiale AISI 304L - Finitura Lavato)

Codice XCP
(Materiale AISI 316L - Finitura Lavato)

D.E. ØD1		Diametro DN	Codice	Filettatura D	A	L1	H1	H2	con BC		con BL	
Pollici gas	mm								H3	H4	H3	H4
8"	219 (8.62")	200	CL 16	M10	220 (8.66")	230 (9.06")	254 (10")	45 (1.77")	27 (1.06")	117,5 (4.63")	25 (.98")	119,5 (4.70")
			CZF 16									
			XCL 16	M16	220 (8.66")	236 (9.29")	267 (10.51")	60 (2.36")	40 (1.57")	118 (4.65")	38 (1.50")	120 (4.72")
			CM 16									
CP 16	M20	220 (8.66")	240 (9.45")	285 (11.22")	80 (3.15")	57 (2.24")	117,5 (4.63")	55 (2.17")	119,5 (4.70")			
10"	273 (10.92")	250	CL 17	M10	274 (10.78")	284 (11.18")	308 (12.13")	45 (1.77")	27 (1.06")	144 (5.67")	25 (.98")	146 (5.75")
			CZF 17									
			XCL 17	M16	274 (10.78")	290 (11.42")	321 (12.64")	60 (2.36")	39 (1.54")	145 (5.71")	37 (1.46")	147 (5.79")
			CM 17									
CP 17	M20	274 (10.78")	294 (11.57")	339 (13.35")	80 (3.15")	58 (2.28")	144,5 (5.69")	56 (2.20")	146,5 (5.77")			
12"	324 (12.76")	350	CL 18	M16	324 (12.76")	340 (13.39")	368 (14.49")	60 (2.36")	36 (1.42")	170 (6.69")	29 (1.14")	177 (6.97")
			CM 18	M20	324 (12.76")	344 (13.54")	379 (14.92")	70 (2.76")	47 (1.85")	170 (6.69")	40 (1.57")	177 (6.97")
			CP 18	M24	324 (12.76")	348 (13.70")	396 (15.59")	90 (3.54")	64 (2.52")	170 (6.69")	57 (2.24")	177 (6.97")
			CL 19	M16	356 (14.02")	372 (14.65")	400 (15.75")	60 (2.36")	36 (1.42")	186 (7.32")	29 (1.14")	193 (7.60")
14"	356 (14.02")	350	CM 19	M20	356 (14.02")	376 (14.80")	411 (16.18")	70 (2.76")	47 (1.85")	186 (7.32")	40 (1.57")	193 (7.60")
			CP 19	M24	356 (14.02")	380 (14.96")	428 (16.85")	90 (3.54")	64 (2.52")	186 (7.32")	57 (2.24")	193 (7.60")
			CL 20	M16	408 (16.06")	424 (16.69")	452 (17.80")	60 (2.36")	36 (1.42")	211,2 (8.31")	29 (1.14")	218,2 (8.59")
16"	406,4 (16.26")	400	CM 20	M20	408 (16.06")	428 (16.85")	463 (18.23")	70 (2.76")	48,6 (1.91")	211,2 (8.31")	41,6 (1.64")	218,2 (8.59")
			CP 20	M24	408 (16.06")	432 (17.01")	480 (18.90")	90 (3.54")	65,6 (2.58")	211,2 (8.31")	58,6 (2.31")	218,2 (8.59")
			CM 21	M20	460 (18.11")	480 (20.28")	515 (20.28")	70 (2.76")	49,8 (1.97")	236,6 (9.31")	42,8 (1.69")	243,6 (9.59")
18"	457,2 (18")	450	CP 21	M24	460 (18.11")	484 (19.06")	532 (20.94")	90 (3.54")	66,8 (2.63")	236,6 (9.31")	59,8 (2.35")	243,6 (9.59")
			CM 22	M20	510 (20.08")	530 (20.87")	565 (22.24")	70 (2.76")	49 (1.93")	262 (10.31")	42 (1.65")	269 (10.59")
20"	508 (20")	500	CP 22	M24	510 (20.08")	534 (21.02")	582 (22.91")	90 (3.54")	66 (2.60")	262 (10.31")	59 (2.32")	269 (10.59")
			CM 23	M20	612 (24.09")	632 (24.88")	667 (26.26")	70 (2.76")	--	--	42,4 (1.67")	319,8 (12.59")
24"	609,6 (24")	600	CP 23	M24	612 (24.09")	636 (25.04")	684 (26.93")	90 (3.54")	--	--	59,4 (2.34")	319,8 (12.59")