



CAST[®]

TABELA DE CRAVAÇÃO

		DN	5	6	8	10	12	16	
		INCH	3/16	1/4	5/16	3/8	1/2	5/8	
<p>TUBO / HOSE EN 853 1SN SAE 100 R1AT (7301..)</p>	<p>8001.. Skive</p>	Boccola / Ferrule	800101	800102	800103	800104	800105	800106	
		D1 - D2 - L1	16 - 9,9 - 23,5	19 - 12,7 - 25,5	21 - 14 - 26,5	23 - 16,3 - 27	28 - 19,8 - 29	31 - 23 - 32	
		Ø pressatura Crimping	13,8	15,2	17,6	19,3	23,6	26,3	
		Lungh. spelicciatura Skiving length	16	18	17,5	18,5	19,5	22,5	
		Tubo / Hose	730101	730102	730103	730104	730105	730106	
		8003.. No Skive	Boccola / Ferrule	800301	800302	800303	800304	800305	800306
		D1 - D2 - L1	18 - 12,2 - 23,5	19 - 13,9 - 25,5	21 - 15,5 - 26,5	23 - 17,7 - 27	27,5 - 21,2 - 29	31 - 24,4 - 32	
		Ø pressatura Crimping	14,4	15	17,3	18,7	22,8	26,6	
		Lungh. spelicciatura Skiving length	-	-	-	-	-	-	
		Tubo / Hose	730101	730102	730103	730104	730105	730106	
		8005.. No Skive	Boccola / Ferrule	800551	800552	800553	800554	800555	800556
		D1 - D2 - L1	20,5 - 13,8 - 23,5	22,5 - 15,5 - 25,5	23,5 - 17 - 26,5	25 - 19,4 - 27	28 - 22,8 - 29	32 - 25,9 - 32	
	Ø pressatura Crimping	15,8	17,3	18,4	19,4	22,2	26,1		
	Lungh. spelicciatura Skiving length	-	-	-	-	-	-		
	Tubo / Hose	730101	730102	730103	730104	730105	730106		
<p>TUBO / HOSE EN 853 2SN SAE 100 R2AT (7302..)</p>	<p>8002.. Skive</p>	Boccola / Ferrule	800201	800202	800203	800204	800205	800206	
		D1 - D2 - L1	19 - 11,7 - 23,5	20 - 13,7 - 25,5	23 - 15,6 - 26,5	24,5 - 17,8 - 27	29 - 21,3 - 29	33 - 24,3 - 32	
		Ø pressatura Crimping	16,4	16,4	19,7	20,7	24,9	29,2	
		Lungh. spelicciatura Skiving length	16	18	17,5	18,5	19,5	22,5	
		Tubo / Hose	730201	730202	730203	730204	730205	730206	
		8004.. NO Skive	Boccola / Ferrule	800401	800402	800403	800404	800405	800406
		D1 - D2 - L1	20 - 13,8 - 23,5	21 - 15,5 - 25,5	23 - 17 - 26,5	24,5 - 19,4 - 27	28 - 22,8 - 29	32 - 25,9 - 32	
		Ø pressatura Crimping	16,2	16,8	19	20,8	23,4	27,4	
		Lungh. spelicciatura Skiving length	-	-	-	-	-	-	
		Tubo / Hose	730201	730202	730203	730204	730205	730206	
		8005.. No Skive	Boccola / Ferrule	800551	800552	800553	800554	800555	800556
		D1 - D2 - L1	20,5 - 13,8 - 23,5	22,5 - 15,5 - 25,5	23,5 - 17 - 26,5	25 - 19,4 - 27	28 - 22,8 - 29	32 - 25,9 - 32	
	Ø pressatura Crimping	16,4	18,2	19,3	20,6	23,4	27,2		
	Lungh. spelicciatura Skiving length	-	-	-	-	-	-		
	Tubo / Hose	730201	730202	730203	730204	730205	730206		
<p>TUBO / HOSE EN 857 1SC (7305..)</p>	<p>8005..-COMP No Skive</p>	Boccola / Ferrule		800552-COMP	800553-COMP	800554-COMP	800555-COMP		
		D1 - D2 - L1		20 - 14,2 - 25	22 - 16 - 26	24 - 18,2 - 26	27 - 21 - 28		
		Ø pressatura Crimping	-	15,2	16,8	18,3	21,9	-	
		Lungh. spelicciatura Skiving length	-	-	-	-	-	-	
		Tubo / Hose		730502	730503	730504	730505		



TABELA DE CRAVAÇÃO

DN	19	25	32	38	51
INCH	3/4	1	1.1/4	1.1/2	2

TUBO / HOSE EN 853 1SN SAE 100 R1AT (7301..)	8001.. Skive 	Boccola / Ferrule D1 - D2 - L1 Ø pressatura Crimping Lungh. splicingatura Skiving length Tubo / Hose	800107 35 - 27,1 - 38 30,1 25 730107	800108 42 - 34 - 44,5 36,9 32 730108	800109 50 - 41,6 - 48 45,2 33,5 730109	800110 56 - 47,9 - 55 50,8 39 730110	800111 70 - 61,2 - 63 65 45,5 730111
	8003.. No Skive 	Boccola / Ferrule D1 - D2 - L1 Ø pressatura Crimping Lungh. splicingatura Skiving length Tubo / Hose	800307 35 - 28,3 - 38 30,3 - 730107	800308 43 - 36,5 - 44,5 37,2 - 730108	800309 51 - 44,5 - 48 45,8 - 730109	800310 58 - 51,2 - 55 52,8 - 730110	-
	8005.. No Skive 	Boccola / Ferrule D1 - D2 - L1 Ø pressatura Crimping Lungh. splicingatura Skiving length Tubo / Hose	800557 36 - 29,7 - 38 29,8 - 730107	800558 45 - 38,3 - 44,5 37,1 - 730108	800559 57 - 48,4 - 47 46,8 - 730109	800560 65 - 55,3 - 58 53,8 - 730110	800561 78 - 68,2 - 66,5 67 - 730111
TUBO / HOSE EN 853 2SN SAE 100 R2AT (7302..)	8002.. Skive 	Boccola / Ferrule D1 - D2 - L1 Ø pressatura Crimping Lungh. splicingatura Skiving length Tubo / Hose	800207 37 - 28,5 - 38 32,6 25 730207	800208 45 - 35,8 - 44,5 39,8 32 730208	800209 55 - 45,2 - 48 49,5 33,5 730209	800210 61 - 51,5 - 55 55,5 39 730210	800211 74 - 64,6 - 63 69,2 45,5 730211
	8004.. NO Skive 	Boccola / Ferrule D1 - D2 - L1 Ø pressatura Crimping Lungh. splicingatura Skiving length Tubo / Hose	800407 36 - 29,7 - 38 31,2 - 730207	800408 45 - 38,3 - 44,5 38,9 - 730208	800409 56 - 48,4 - 48 48,4 - 730209	800410 64 - 55,3 - 55 56 - 730210	-
	8005.. No Skive 	Boccola / Ferrule D1 - D2 - L1 Ø pressatura Crimping Lungh. splicingatura Skiving length Tubo / Hose	800557 36 - 29,7 - 38 31,2 - 730207	800558 45 - 38,3 - 44,5 38,3 - 730208	800559 57 - 48,4 - 47 49 - 730209	800560 65 - 55,3 - 58 56,1 - 730210	800561 78 - 68,2 - 66,5 69,3 - 730211
TUBO / HOSE EN 857 1SC (7305..)	8005..-COMP No Skive 	Boccola / Ferrule D1 - D2 - L1 Ø pressatura Crimping Lungh. splicingatura Skiving length Tubo / Hose	-	-	-	-	-



AST[®]

TABELA DE CRAVAÇÃO

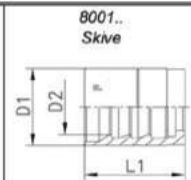
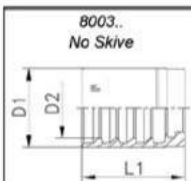
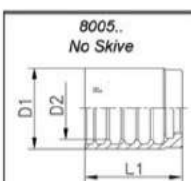
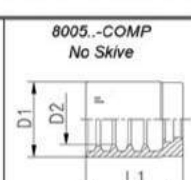

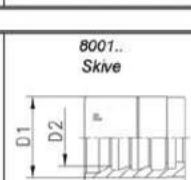
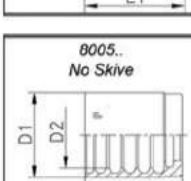
		DN	5	6	8	10	12	16
		INCH	3/16	1/4	5/16	3/8	1/2	5/8
TUBO / HOSE EN 857 2SC (7306..)	8001.. Skive 	Boccola / Ferrule		800102	800103	800104	800105	800106
		D1 - D2 - L1		19 - 12,7 - 25,5	21 - 14 - 26,5	23 - 16,3 - 27	28 - 19,8 - 29	31 - 23 - 32
		Ø pressatura Crimping	-	16	17,9	19,7	24,3	27,4
		Lungh. spellicciatura Skiving length		18	17,5	18,5	19,5	22,5
		Tubo / Hose		730602	730603	730604	730605	730606
TUBO / HOSE EN 857 2SC (7306..)	8003.. No Skive 	Boccola / Ferrule		800302	800303	800304	800305	800306
		D1 - D2 - L1		19 - 13,9 - 25,5	21 - 15,5 - 26,5	23 - 17,7 - 27	27,5 - 21,2 - 29	31 - 24,4 - 32
		Ø pressatura Crimping	-	15,4	17,4	19	23,1	26,9
		Lungh. spellicciatura Skiving length		-	-	-	-	-
		Tubo / Hose		730602	730603	730604	730605	730606
TUBO / HOSE EN 857 2SC (7306..)	8005.. No Skive 	Boccola / Ferrule		800552	800553	800554	800555	800556
		D1 - D2 - L1		22,5 - 15,5 - 25,5	23,5 - 17 - 26,5	25 - 19,4 - 27	28 - 22,6 - 29	32 - 25,9 - 32
		Ø pressatura Crimping	-	17,7	18,7	19,7	22,2	26,2
		Lungh. spellicciatura Skiving length		-	-	-	-	-
		Tubo / Hose		730602	730603	730604	730605	730606
TUBO / HOSE 1SC HYDRO-WASH COVER BLACK (7314..)	8005..-COMP No Skive 	Boccola / Ferrule		800552-COMP	800553-COMP	800554-COMP		
		D1 - D2 - L1		20 - 14,2 - 25	22 - 16 - 26	24 - 18,2 - 26		
		Ø pressatura Crimping	-	15,2	16,8	18,3		
		Lungh. spellicciatura Skiving length		-	-	-		
		Tubo / Hose		731402	731403	731404		
TUBO / HOSE 1SC HYDRO-WASH COVER BLUE (7315..)	8005..-COMP No Skive 	Boccola / Ferrule		800552-COMP	800553-COMP	800554-COMP		
		D1 - D2 - L1		20 - 14,2 - 25	22 - 16 - 26	24 - 18,2 - 26		
		Ø pressatura Crimping	-	15,2	16,8	18,3		
		Lungh. spellicciatura Skiving length		-	-	-		
		Tubo / Hose		731502	731503	731504		
TUBO / HOSE 2SC HYDRO-WASH COVER BLACK (7316..)	8001.. Skive 	Boccola / Ferrule		800102	800103	800104		
		D1 - D2 - L1		19 - 12,7 - 25,5	21 - 14 - 26,5	23 - 16,3 - 27		
		Ø pressatura Crimping	-	16	17,9	19,7		
		Lungh. spellicciatura Skiving length		18	17,5	18,5		
		Tubo / Hose		731602	731603	731604		
TUBO / HOSE 2SC HYDRO-WASH COVER BLACK (7316..)	8005.. No Skive 	Boccola / Ferrule		800552	800553	800554		
		D1 - D2 - L1		22,5 - 15,5 - 25,5	23,5 - 17 - 26,5	25 - 19,4 - 27		
		Ø pressatura Crimping	-	17,7	18,7	19,7		
		Lungh. spellicciatura Skiving length		-	-	-		
		Tubo / Hose		731602	731603	731604		



TABELA DE CRAVAÇÃO

DN	19	25	32	38	51
INCH	3/4	1	1.1/4	1.1/2	2

TUBO / HOSE EN 857 2SC (7306..)	8001.. Skive 	Boccola / Ferrule D1 - D2 - L1 Ø pressatura Crimping Lungh. spellicciatura Skiving length Tubo / Hose	800107 35 - 27,1 - 38 30,6 25 730607	800108 42 - 34 - 44,5 37,8 32 730608	-	-	-
	8003.. No Skive 	Boccola / Ferrule D1 - D2 - L1 Ø pressatura Crimping Lungh. spellicciatura Skiving length Tubo / Hose	800307 35 - 28,3 - 38 30,6 - 730607	800308 43 - 36,5 - 44,5 38 - 730608	-	-	-
	8005.. No Skive 	Boccola / Ferrule D1 - D2 - L1 Ø pressatura Crimping Lungh. spellicciatura Skiving length Tubo / Hose	800557 36 - 29,7 - 36 30 - 730607	800558 45 - 38,3 - 44,5 37,8 - 730608	-	-	-
TUBO / HOSE 1SC HYDRO- WASH COVER BLACK (7314..)	8005..-COMP No Skive 	Boccola / Ferrule D1 - D2 - L1 Ø pressatura Crimping Lungh. spellicciatura Skiving length Tubo / Hose	-	-	-	-	-
TUBO / HOSE 1SC HYDRO- WASH COVER BLUE (7315..)	8005..-COMP No Skive 	Boccola / Ferrule D1 - D2 - L1 Ø pressatura Crimping Lungh. spellicciatura Skiving length Tubo / Hose	-	-	-	-	-
TUBO / HOSE 2SC HYDRO- WASH COVER BLACK (7316..)	8001.. Skive 	Boccola / Ferrule D1 - D2 - L1 Ø pressatura Crimping Lungh. spellicciatura Skiving length Tubo / Hose	-	-	-	-	-
	8005.. No Skive 	Boccola / Ferrule D1 - D2 - L1 Ø pressatura Crimping Lungh. spellicciatura Skiving length Tubo / Hose	-	-	-	-	-



AST[®]

TABELA DE CRAVAÇÃO

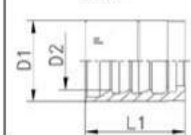
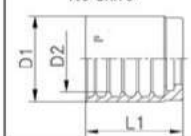
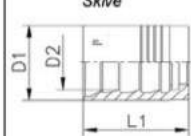
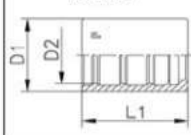
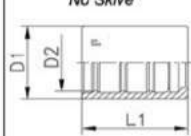
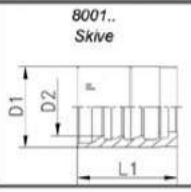
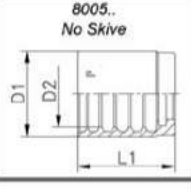
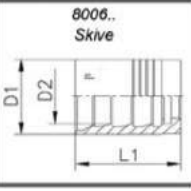
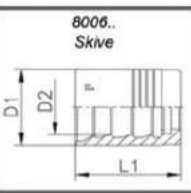
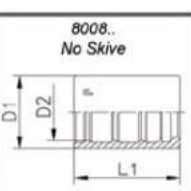
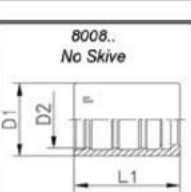
		DN	5	6	8	10	12	16
		INCH	3/16	1/4	5/16	3/8	1/2	5/8
TUBO / HOSE 2SC HYDRO- WASH COVER BLUE (7317..)	8001.. Skive 	Boccola / Ferrule		800102	800103	800104		
		D1 - D2 - L1		19 - 12,7 - 25,5	21 - 14 - 26,5	23 - 16,3 - 27		
		Ø pressatura Crimping	-	16	17,9	19,7	-	-
		Lungh. spelicciatura Skiving length		18	17,5	18,5		
		Tubo / Hose		731702	731703	731704		
TUBO / HOSE EN 856 4SP (7308..)	8005.. No Skive 	Boccola / Ferrule		800552	800553	800554		
		D1 - D2 - L1		22,5 - 15,5 - 25,5	23,5 - 17 - 26,5	25 - 19,4 - 27		
		Ø pressatura Crimping	-	17,7	18,7	19,7	-	-
		Lungh. spelicciatura Skiving length		-	-	-		
		Tubo / Hose		731702	731703	731704		
TUBO / HOSE EN 856 4SH (7309..)	8006.. Skive 	Boccola / Ferrule		800602		800604	800605	800606
		D1 - D2 - L1		22 - 15,4 - 30		25 - 18,2 - 31	29 - 21,6 - 35	33 - 25 - 36
		Ø pressatura Crimping	-	18,4	-	21,6	25,3	29,1
		Lungh. spelicciatura Skiving length		23		23,5	26,5	28,5
		Tubo / Hose		730802		730804	730805	730806
TUBO / HOSE EN 855 R7 SAE 100 R7 (7311..)	8008.. No Skive 	Boccola / Ferrule	800801	800802	800803	800804		
		D1 - D2 - L1	14 - 10,6 - 24	17 - 13,4 - 25,5	19 - 15,2 - 26,5	21 - 16,7 - 27		
		Ø pressatura Crimping	11,7	13,8	16	17,9	-	-
		Lungh. spelicciatura Skiving length	-	-	-	-		
		Tubo / Hose	731101	731102	731103	731104		
TUBO / HOSE R7TM (7312..)	8008.. No Skive 	Boccola / Ferrule	800801	800802	800803	800804	800805	800806
		D1 - D2 - L1	14 - 10,6 - 24	17 - 13,4 - 25,5	19 - 15,2 - 26,5	21 - 16,7 - 27	25,5 - 20,8 - 29	28,5 - 24 - 32
		Ø pressatura Crimping	11,7	13,9	16,2	18	21,9	25,7
		Lungh. spelicciatura Skiving length	-	-	-	-	-	-
		Tubo / Hose	731201	731202	731203	731204	731205	731206



TABELA DE CRAVAÇÃO

		DN	19	25	32	38	51
		INCH	3/4	1	1.1/4	1.1/2	2
TUBO / HOSE 2SC HYDRO- WASH COVER BLUE (7317..)	8001.. Skive 	Boccola / Ferrule D1 - D2 - L1 Ø pressatura Crimping Lungh. spellicciatura Skiving length Tubo / Hose	-	-	-	-	-
	8005.. No Skive 	Boccola / Ferrule D1 - D2 - L1 Ø pressatura Crimping Lungh. spellicciatura Skiving length Tubo / Hose	-	-	-	-	-
TUBO / HOSE EN 856 4SP (7308..)	8006.. Skive 	Boccola / Ferrule D1 - D2 - L1 Ø pressatura Crimping Lungh. spellicciatura Skiving length Tubo / Hose	800607 38 - 29,2 - 43 33,8 32 730807	800608 45 - 36,2 - 58 40,6 44,5 730808	-	-	-
	8006.. Skive 	Boccola / Ferrule D1 - D2 - L1 Ø pressatura Crimping Lungh. spellicciatura Skiving length Tubo / Hose	800607 38 - 29,2 - 43 34,2 32 731007	800608 45 - 36,2 - 58 40,7 44,5 731008	800609 52 - 43 - 64 47,3 49 731009	800610 60 - 50 - 72 55,5 56 731010	800611 75 - 64,3 - 81 70 63,5 731011
TUBO / HOSE EN 855 R7 SAE 100 R7 (7311..)	8008.. No Skive 	Boccola / Ferrule D1 - D2 - L1 Ø pressatura Crimping Lungh. spellicciatura Skiving length Tubo / Hose	-	-	-	-	-
	8008.. No Skive 	Boccola / Ferrule D1 - D2 - L1 Ø pressatura Crimping Lungh. spellicciatura Skiving length Tubo / Hose	800807 32 - 27,5 - 38 27,9 - 731207	800808 40 - 34,5 - 44,5 36,1 - 731208	-	-	-