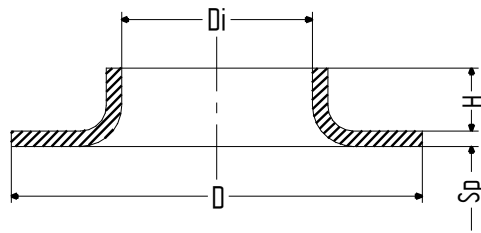


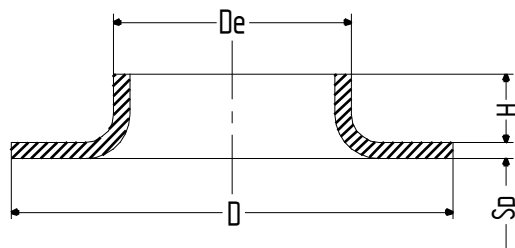
# COLLARI SALDATI PER CARTIERA WELDED COLLARS FOR PAPER INDUSTRY



<b>Di</b>	<b>D</b>	<b>Sp</b>	<b>H</b>
<b>mm</b>	<b>mm</b>	<b>mm</b>	<b>mm</b>
250	315	2 – 3	40
300	365	2 – 5	40
350	420	3 – 4	40
400	480	3 – 4	45
450	530	3 – 5	45
500	580	3 – 6	50
600	690	3 – 6	50
700	805	3 – 6	50
800	910	4 – 6	60
900	1005	4 – 6	60
1000	1105	4 – 6	60

*MECC. SCLEDENSE s.n.c. di Dalla Pozza V. & C. - via Delle Prese 14, 36015 SCHIO (VI)  
Tel. 0445/575348 Fax. 0445/575918 e-mail: [ms@mecc-sclensedense.it](mailto:ms@mecc-sclensedense.it)*

# COLLARI SALDATI WELDED COLLARS

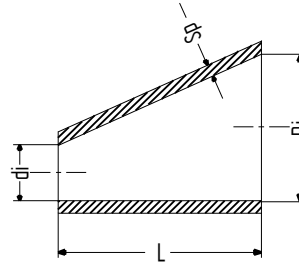
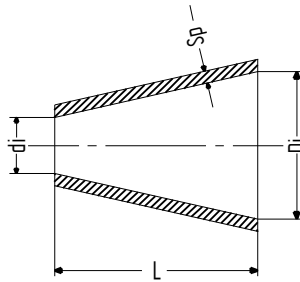


De		D	Sp	H
mm	inch	mm	mm	mm
273	10"	320	2 – 3	40
323,9	12"	370	2 – 5	40
355,6	14"	430	3 – 6	40
406,4	16"	482	3 – 6	45
457,2	18"	532	3 – 6	45
508	20"	585	3 – 6	50
609,6	24"	685	3 – 6	50
711,2	28"	800	3 – 6	50
812,8	32"	905	3 – 4	60
914,4	36"	1005	3 – 4	60
1016	40"	1110	3 – 4	60

MECC. SCLEDENSE s.n.c. di Dalla Pozza V. & C. - via Delle Prese 14, 36015 SCHIO (VI)  
Tel. 0445/575348 Fax. 0445/575918 e-mail: [ms@mecc-sclensedense.it](mailto:ms@mecc-sclensedense.it)

## RIDUZIONI SALDATE PER CARTIERA WELDED REDUCERS STANDARD FOR PAPER INDUSTRY

A richiesta si possono fornire riduzioni con dimensioni e spessori diversi.  
On request they can provide reductions with different dimensions and thicknesses

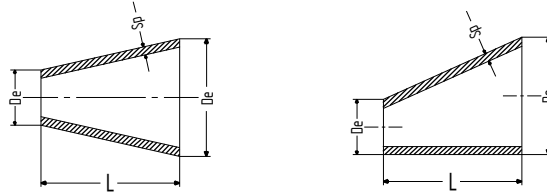


Di mm	di mm	Sp. mm	L mm
100	50	2 - 3	100
	65	2 - 3	
	80	2 - 3	
125	65	2 - 3	125
	80	2 - 3	
	100	2 - 3	
150	80	2 - 3	150
	100	2 - 3	
	125	2 - 3	
200	100	2 - 3	200
	125	2 - 3	
	150	2 - 3	
250	125	2 - 4	250
	150	2 - 4	
	200	2 - 4	
300	150	2 - 4	300
	200	2 - 4	
	250	2 - 4	
350	200	2 - 5	350
	250	2 - 5	
	300	2 - 5	
400	250	2 - 6	400
	300	2 - 6	
	350	2 - 6	

Di mm	di mm	Sp. mm	L mm
450	300	2 - 6	450
	350	2 - 6	
	400	2 - 6	
500	350	2 - 6	500
	400	2 - 6	
	450	2 - 6	
600	400	2 - 6	600
	450	2 - 6	
	500	2 - 6	
700	450	2 - 6	700
	500	2 - 6	
	600	2 - 6	
800	500	3 - 6	800
	600	3 - 6	
	700	3 - 6	
900	600	3 - 6	900
	700	3 - 6	
	800	3 - 6	
1000	700	3 - 6	1000
	800	3 - 6	
	900	3 - 6	
1200	800	3 - 6	1200
	900	3 - 6	
	1000	3 - 6	

## RIDUZIONI SALDATE ASME B 16.9 WELDED REDUCERS ASME B 16.9

A richiesta si possono fornire riduzioni con dimensioni e spessori diversi.  
On request they can provide reductions with different dimensions and thicknesses



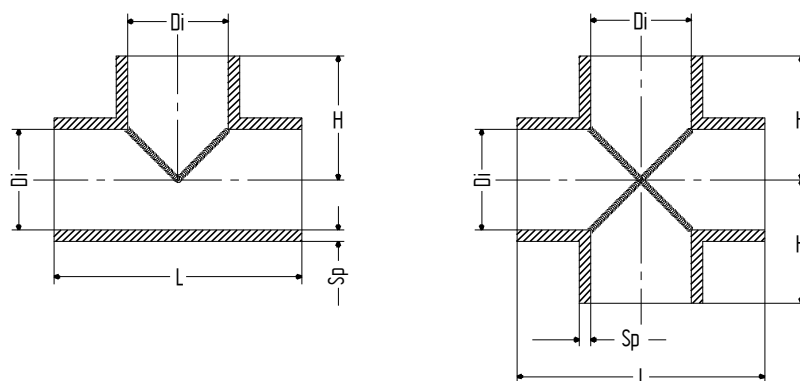
De		de		Sp.	L
mm	inch	mm	inch	mm	mm
168,3	6"	73	2 1/2"	2-3	139,7
		88,9	3"	2-3	
		101,6	3 1/2"	2-3	
		114,3	4"	2-3	
		141,3	5"	2-3	
219,1	8"	101,6	3 1/2"	2-4	152
		114,3	4"	2-4	
		141,3	5"	2-4	
		168,3	6"	2-4	
273	10"	114,3	4"	2-6	178
		141,3	5"	2-6	
		168,3	6"	2-6	
		219,1	8"	2-6	
323,9	12"	141,3	5"	2-6	203
		168,3	6"	2-6	
		219,1	8"	2-6	
		273	10"	2-6	
355,6	14"	168,3	6"	2-6	330
		219,1	8"	2-6	
		273	10"	2-6	
		323,9	12"	2-6	
406,4	16"	219,1	8"	2-6	356
		273	10"	2-6	
		323,9	12"	2-6	
		355,6	14"	2-6	
457,2	18"	273	10"	2-6	381
		323,9	12"	2-6	
		355,6	14"	2-6	
		406,4	16"	2-6	
508	20"	323,9	12"	2-6	508
		355,6	14"	2-6	
		406,4	16"	2-6	
		457,2	18"	2-6	
559	22"	355,6	14"	2-6	508
		406,4	16"	2-6	
		457,2	18"	2-6	
		508	20"	2-6	
609,6	24"	406,4	16"	2-6	508
		457,2	18"	2-6	
		508	20"	2-6	
		559	22"	2-6	
660	26"	457,2	18"	2-6	610
		508	20"	2-6	
		559	22"	2-6	
		609,6	24"	2-6	
711,2	28"	457,2	18"	3-6	610
		508	20"	3-6	
		609,6	24"	3-6	
		660	26"	3-6	

De		de		Sp.	L
mm	inch	mm	inch	mm	mm
762	30"	508	20"	3-6	610
		609,6	24"	3-6	
		660	26"	3-6	
		711,2	28"	3-6	
812,8	32"	609,6	24"	3-6	610
		660	26"	3-6	
		711,2	28"	3-6	
		762	30"	3-6	
864	34"	609,6	24"	3-6	610
		660	26"	3-6	
		762	30"	3-6	
		812,8	32"	3-6	
914,4	36"	609,6	24"	3-6	610
		660	26"	3-6	
		762	30"	3-6	
		812,8	32"	3-6	
965	38"	864	34"	3-6	610
		914,4	36"	3-6	
		660	26"	3-6	
		711,2	28"	3-6	
1016	40"	762	30"	4-6	610
		812,8	32"	4-6	
		864	34"	4-6	
		914,4	36"	4-6	
1067	42"	965	38"	4-6	610
		762	30"	4-6	
		812,8	32"	4-6	
		864	34"	4-6	
1118	44"	914,4	36"	4-6	610
		965	38"	4-6	
		1016	40"	4-6	
		1067	42"	4-6	
1168	46"	965	38"	4-6	711,2
		1016	40"	4-6	
		1067	42"	4-6	
		1118	44"	4-6	
1219	48"	1016	40"	4-6	711,2
		1067	42"	4-6	
		1118	44"	4-6	
		1168	46"	4-6	

## TEES E CROCI SALDATI PER CARTIERA WELDED EQUAL TEES AND CROSSES FOR PAPER INDUSTRY

A richiesta si possono fornire tees e croci con dimensioni e spessori diversi e le intersezioni possono essere inclinate di 30° / 45°.

On request they can provide tees and crosses with different dimensions and thicknesses and the intersections can be inclined at 30° / 45°.



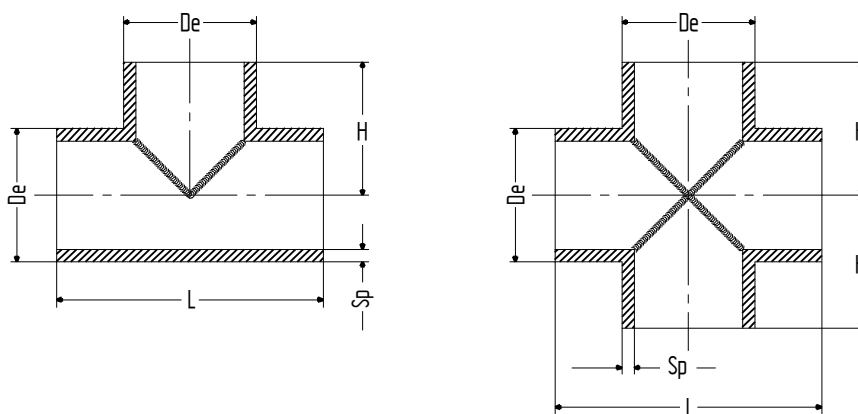
Di	Sp	H	L
mm	mm	mm	mm
150	2 - 5	150	300
200	2 - 5	200	400
250	2 - 6	250	500
300	2 - 6	300	600
350	2 - 6	350	700
400	2 - 6	400	800
450	2 - 6	450	900
500	2 - 6	500	1000
600	2 - 6	600	1200
700	2 - 6	700	1400
800	2 - 6	800	1600
900	2 - 6	900	1800

MECC. SCLEDENSE s.n.c. di Dalla Pozza V. & C. - via Delle Prese 14, 36015 SCHIO (VI)  
Tel. 0445/575348 Fax. 0445/575918 e-mail: [ms@mecc-sclensedense.it](mailto:ms@mecc-sclensedense.it)

## TEES E CROCI SALDATI ASME B 16.9 WELDED EQUAL TEES AND CROSSES ASME B 16.9

A richiesta si possono fornire tees e croci con dimensioni e spessori diversi e le intersezioni possono essere inclinate di 30° / 45°.

On request they can provide tees and crosses with different dimensions and thicknesses and the intersections can be inclined at 30° / 45°.



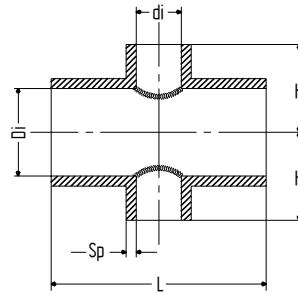
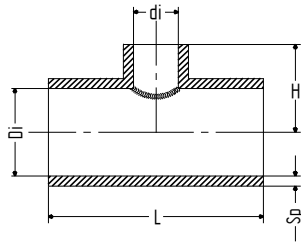
De		Sp	H	L
mm	inch			
168,3	6"	2 - 6	143	246
219,1	8"	2 - 6	178	356
273	10"	2 - 6	216	432
323,9	12"	2 - 6	254	508
355,6	14"	2 - 6	279	558
406,4	16"	2 - 6	305	610
457,2	18"	2 - 6	343	686
508	20"	3 - 6	381	762
559	22"	3 - 6	419	838
609,6	24"	3 - 6	432	864
660	26"	3 - 6	495	990
711,2	28"	3 - 6	521	1042
762	30"	3 - 6	559	1118
812,2	32"	3 - 6	597	1194
864	34"	3 - 6	635	1270
914,4	36"	3 - 6	673	1346
965	38"	3 - 6	711	1422

MECC. SCLEDENSE s.n.c. di Dalla Pozza V. & C. - via Delle Prese 14, 36015 SCHIO (VI)  
Tel. 0445/575348 Fax. 0445/575918 e-mail: [ms@mecc-sclensedense.it](mailto:ms@mecc-sclensedense.it)

## TEES E CROCI RIDOTTI SALDATI PER CARTIERA WELDED REDUCING TEES AND CROSSES FOR PAPER INDUSTRY

A richiesta si possono fornire tees e croci con dimensioni e spessori diversi e le intersezioni possono essere inclinate di 30° / 45°.

On request they can provide tees and crosses with different dimensions and thicknesses and the intersections can be inclined at 30° / 45°.



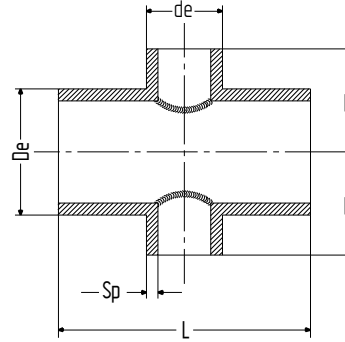
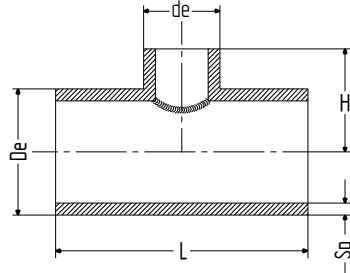
Di	di	Sp	H	L
mm	mm	mm	mm	mm
150	80	2 - 6	150	300
	90	2 - 6	150	300
	100	2 - 6	150	300
	125	2 - 6	150	300
200	100	2 - 6	200	400
	125	2 - 6	200	400
	150	2 - 6	200	400
250	100	2 - 6	250	500
	125	2 - 6	250	500
	150	2 - 6	250	500
	200	2 - 6	250	500
300	100	2 - 6	300	600
	125	2 - 6	300	600
	150	2 - 6	300	600
	200	2 - 6	300	600
	250	2 - 6	300	600
350	100	2 - 6	350	700
	125	2 - 6	350	700
	150	2 - 6	350	700
	200	2 - 6	350	700
	250	2 - 6	350	700
400	150	2 - 6	400	800
	200	2 - 6	400	800
	250	2 - 6	400	800
	300	2 - 6	400	800
	350	2 - 6	400	800
450	150	2 - 6	450	900
	200	2 - 6	450	900
	250	2 - 6	450	900
	300	2 - 6	450	900
	350	2 - 6	450	900
	400	2 - 6	450	900
500	200	3 - 6	500	1000
	250	3 - 6	500	1000
	300	3 - 6	500	1000
	350	3 - 6	500	1000
	400	3 - 6	500	1000
	450	3 - 6	500	1000

Di	di	Sp	H	L
mm	mm	mm	mm	mm
600	200	3 - 6	600	1200
	250	3 - 6	600	1200
	300	3 - 6	600	1200
	350	3 - 6	600	1200
	400	3 - 6	600	1200
	450	3 - 6	600	1200
700	500	3 - 6	600	1200
	200	3 - 6	700	1400
	250	3 - 6	700	1400
	300	3 - 6	700	1400
	350	3 - 6	700	1400
	400	3 - 6	700	1400
800	450	3 - 6	700	1400
	500	3 - 6	700	1400
	600	3 - 6	700	1400
	200	3 - 6	800	1600
	250	3 - 6	800	1600
	300	3 - 6	800	1600
900	350	3 - 6	800	1600
	400	3 - 6	800	1600
	450	3 - 6	800	1600
	500	3 - 6	800	1600
	600	3 - 6	800	1600
	700	3 - 6	800	1600
900	200	3 - 6	900	1800
	250	3 - 6	900	1800
	300	3 - 6	900	1800
	350	3 - 6	900	1800
	400	3 - 6	900	1800
	450	3 - 6	900	1800
	500	3 - 6	900	1800
	600	3 - 6	900	1800

## TEES E CROCI RIDOTTI SALDATI ASME B 16.9 WELDED REDUCING TEES AND CROSSES ASME B 16.9

A richiesta si possono fornire tees e croci con dimensioni e spessori diversi  
e le intersezioni possono essere inclinate di 30° / 45°.

On request they can provide tees and crosses with different dimensions and thicknesses  
and the intersections can be inclined at 30° / 45°.



De		de		Sp	H	L
mm	inch	mm	inch			
168,3	6"	76,1	2 1/2"	2-5	121	246
		88,9	3"	2-5	124	246
		101,6	3 1/2"	2-5	127	246
		114,3	4"	2-5	130	246
		141,3	5"	2-5	137	246
219,1	8"	101,6	3 1/2"	2-6	152	356
		114,3	4"	2-6	156	356
		141,3	5"	2-6	162	356
273	10"	168,3	6"	2-6	168	356
		114,3	4"	2-6	184	432
		141,3	5"	2-6	191	432
		168,3	6"	2-6	194	432
323,9	12"	219,1	8"	2-6	203	432
		141,3	5"	2-6	216	508
		168,3	6"	2-6	219	508
		219,1	8"	2-6	229	508
		273	10"	2-6	241	508
355,6	14"	168,3	6"	2-6	238	558
		219,1	8"	2-6	248	558
		273	10"	2-6	257	558
		323,9	12"	2-6	270	558
406,4	16"	168,3	6"	2-6	264	610
		219,1	8"	2-6	273	610
		273	10"	2-6	283	610
		323,9	12"	2-6	295	610
		355,6	14"	2-6	305	610
457,2	18"	219,1	8"	2-6	298	686
		273	10"	2-6	308	686
		323,9	12"	2-6	321	686
		355,6	14"	2-6	330	686
		406,4	16"	2-6	330	686
508	20"	219,1	8"	3-6	324	762
		273	10"	3-6	333	762
		323,9	12"	3-6	346	762
		355,6	14"	3-6	356	762
		406,4	16"	3-6	356	762
		457,2	18"	3-6	368	762
559	22"	273	10"	3-6	359	838
		323,9	12"	3-6	371	838
		355,6	14"	3-6	381	838
		406,4	16"	3-6	381	838
		457,2	18"	3-6	394	838
		508	20"	3-6	406	838
609,6	24"	273	10"	3-6	384	864
		323,9	12"	3-6	397	864
		355,6	14"	3-6	406	864
		406,4	16"	3-6	406	864
		457,2	18"	3-6	419	864
		508	20"	3-6	432	864
660	26"	559	22"	3-6	432	864
		323,9	12"	3-6	422	990
		355,6	14"	3-6	432	990
		406,4	16"	3-6	432	990
		457,2	18"	3-6	444	990
		508	20"	3-6	457	990
609,6	24"	559	22"	3-6	470	990
		609,6	24"	3-6	483	990

De		de		Sp	H	L
mm	inch	mm	inch			
711,2	28"	323,9	12"	3-6	448	1042
		355,6	14"	3-6	457	1042
		406,4	16"	3-6	457	1042
		457,2	18"	3-6	470	1042
		508	20"	3-6	483	1042
		559	22"	3-6	495	1042
		609,6	24"	3-6	508	1042
		660	26"	3-6	521	1042
		273	10"	3-6	460	1118
		323,9	12"	3-6	473	1118
762	30"	355,6	14"	3-6	483	1118
		406,4	16"	3-6	483	1118
		457,2	18"	3-6	495	1118
		508	20"	3-6	508	1118
		559	22"	3-6	521	1118
		609,6	24"	3-6	533	1118
		660	26"	3-6	546	1118
		711,2	28"	3-6	546	1118
		355,6	14"	3-6	508	1194
		406,4	16"	3-6	508	1194
812,8	32"	457,2	18"	3-6	521	1194
		508	20"	3-6	533	1194
		559	22"	3-6	546	1194
		609,6	24"	3-6	559	1194
		660	26"	3-6	572	1194
		711,2	28"	3-6	572	1194
		762	30"	3-6	584	1194
		406,4	16"	3-6	533	1270
		457,2	18"	3-6	546	1270
		864	34"	508	20"	3-6
559	22"			3-6	572	1270
609,6	24"			3-6	584	1270
660	26"			3-6	597	1270
711,2	28"			3-6	597	1270
762	30"			3-6	610	1270
812,8	32"			3-6	622	1270
406,4	16"			3-6	559	1346
457,2	18"			3-6	572	1346
914,4	36"			508	20"	3-6
		559	22"	3-6	597	1346
		609,6	24"	3-6	610	1346
		660	26"	3-6	622	1346
		711,2	28"	3-6	622	1346
		762	30"	3-6	635	1346
		812,8	32"	3-6	648	1346
		864	34"	3-6	660	1346
		457,2	18"	3-6	597	1422
		965	38"	508	20"	3-6
559	22"			3-6	622	1422
609,6	24"			3-6	635	1422
660	26"			3-6	648	1422
711,2	28"			3-6	648	1422
762	30"			3-6	673	1422
812,8	32"			3-6	686	1422
864	34"			3-6	698	1422
914,4	36"			3-6	711	1422