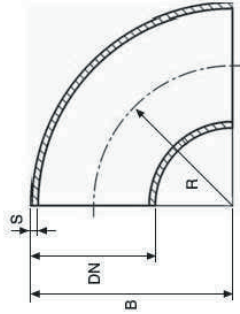


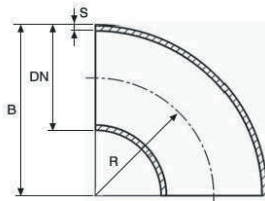
740 Curve dima 5D 90° da tubo senza saldatura

Seamless elbow 5D 90°
Nahtlose Rohrbögen BA5 90°
Courbe à souder 5D 90° tiré de tube acier sans soudure
Curva para soldar 5D 90° (de tubo sin soldadura)

Norma: EN 10253-1 (DIN 2605)
Materiale: R. St. 37.0.S



Codice dima 5 90° SS	DN	DN inch	DN mm	Tol DN	S mm	Tol S	R mm	B mm	Tol R	Tol B
740213000	15	1/2"	21,3	± 1% D MIN ± 0,5 mm	2	S ≤ 4 mm -12,5% +20%	42,5	53	± 2 mm	± 7 mm
740269000	20	3/4"	26,9		2,3		57,5	71		
740337000	25	1"	33,7		2,6		72,5	89		
740424000	32	1" 1/4	42,4		2,6		92,5	114		
740483000	40	1" 1/2	48,3		2,6		107,5	132		
740603000	50	2"	60,3		2,9		135	165		
740761000	65	2" 1/2	76,1		2,9		175	213		
740889000	80	3"	88,9		3,2		205	250		
740101000	-	3" 1/2	101,6		3,6		235	286		
740108000	-	-	108		3,6		253	307		
740114000	100	4"	114,3	3,6	270	327				
740133000	-	-	133	4	311,5	378				
740139000	125	5"	139,7	4	330	400				
740159000	-	-	159	4,5	375	454				
740168000	150	6"	168,3	4,5	390	474				
740219000	200	8"	219,1	6,3	510	620				
740273000	250	10"	273	6,3	650	787				
740323000	300	12"	323,9	7,1	775	937				



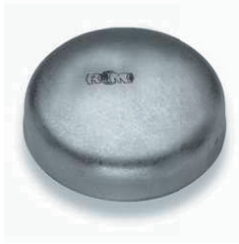
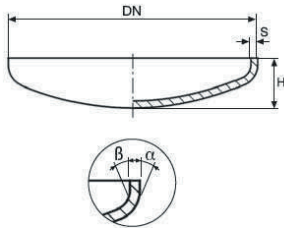
704 Curva dima 3D 90° da tubo senza saldatura

Seamless elbow 3D 90°
Nahtlose Rohrbögen BA3 90°
Courbe à souder 3D 90° tiré de tube acier sans soudure
Curva para soldar 3D 90° (de tubo sin soldadura)

Norma: EN 10253-1 (DIN 2605)
 Materiale: R. St. 37.0.S

Codice dima 3 90° SS	DN	DN inch	DN mm	Tol DN	S mm	Tol S	R mm	B mm	Tol R	Tol B
704172000*	-	3/8"	17,2	± 1% D MIN ± 0,5 mm	2	S ≤ 4 mm -12,5% +20% S > 4 mm -12,5% +15%	19	28	± 2 mm	± 7 mm
704213000	15	1/2"	21,3		2		29	38		
704269000	20	3/4"	26,9		2,3		29	43		
704337000	25	1"	33,7		2,6		38	56		
704424000	32	1" 1/4	42,4		2,6		48	70		
704483000	40	1" 1/2	48,3		2,6		57	83		
704570000	-	-	57		2,9		72	100		
704603000	50	2"	60,3		2,9		76	106		
704700000	-	-	70		2,9		92	127		
704761000	65	2" 1/2	76,1		2,9		95	132		
704889000	80	3"	88,9		3,2		114	159		
704101000	-	3" 1/2	101,6		3,6		133	184		
704108000	-	-	108		3,6		142,5	196		
704114000	100	4"	114,3		3,6		152	210		
704133000	-	-	133		4		181	247		
704139000	125	5"	139,7		4		190	262		
704159000	-	-	159		4,5		216	295		
704168000	150	6"	168,3		4,5		229	313		
704193000	175	-	193,7		5,6		270	367		
704219000	200	8"	219,1		6,3		305	414		
704244000	-	-	244,5		6,3		340	462		
704273000	250	10"	273		6,3		381	518		
704323000	300	12"	323,9		7,1		457	619		
704355000	350	14"	355,6		8		533	711		
704406000	400	16"	406	8,8	610	813				
704508000*	500	20"	508	11	762	1016				
704609000*	600	24"	609	12,5	914	1219				

(*) non previsti nella norma EN 10253-1

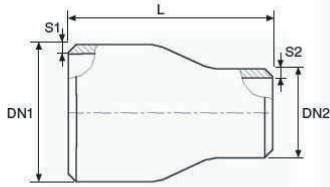


800 Fondello bombato

Cap
Klöpferboden
Fond bombé
Cap

Norma: DIN 28011
Materiale: St. W 24

Codice	DN	DN Inch	DN mm	Tol DN	α	β	OV	H mm	Tol H	S mm	Tol S
800269000	20	3/4"	26,9	± 3 mm	≤ 4°	≤ 2°	1% D max	18	Max tra + 0,015 D e +10/-0 mm	3	- 0,3 mm
800337000	25	1"	33,7					19		3	
800424000	32	1"1/4	42,4					21		3	
800483000	40	1"1/2	48,3					22		3	
800540000	-	-	54					23		3	
800570000	-	-	57					23		3	
800603000	50	2"	60,3					24		3	
800700000	-	-	70					26		3	
800761000	65	2"1/2	76,1					27		3	
800889000	80	3"	88,9					30		3	
800101000	90	3"1/2	101,6	± 4 mm	≤ 4°	≤ 2°	1% D max	36	Max tra + 0,015 D e +10/-0 mm	4	- 0,3 mm
800108000	-	-	108					37		4	
800114000	100	4"	114,3					38		4	
800133000	-	-	133					42		4	
800139000	125	5"	139,7					43		4	
800159000	-	-	159					51		5	
800168000	150	6"	168,3					53		5	
800194000	175	-	193,7					62		6	
800219000	200	8"	219,1					67		6	
800244000	-	-	244,5					72		6	
800273000	250	10"	273	77	6						
800324000	300	12"	323,9	91	7						
800355000	350	14"	355,6	101	8						
800406000	400	16"	406,4	± 0,4%			115		9		

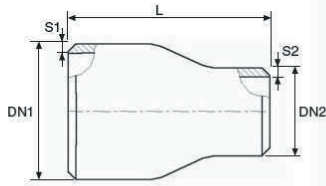


276 Riduzione concentrica da tubo senza saldatura

Concentric reduction
Reduzierstück konzentrisch
Réduction à souder concentrique
Reducción concéntrica

Norma: DIN 2616 serie 3
Materiale. R. St. 35.8/1

Codice	DN1	DN2	DN1 mm	DN2 mm	Tol DN	S1 mm	S2 mm	Tol S1-S2	L mm	Tol L
276139761	125	65	139,7	76,1	± 1% D ± 0,5 mm MIN	4	2,9	-12,5%	127	± 3,5 mm
276139889	125	80	139,7	88,9		4	3,2		127	
276139101	125	-	139,7	101,6		4	3,6		127	
276139108	125	-	139,7	108		4	3,6		127	
276139114	125	100	139,7	114,3		4	3,6		127	
276139133	125	-	139,7	133		4	4		127	
276159889	-	80	159	88,9		4,5	3,2		140	
276159101	-	-	159	101,6		4,5	3,6		140	
276159108	-	-	159	108		4,5	3,6		140	
276159114	-	100	159	114,3		4,5	3,6		140	
276159133	-	-	159	133		4,5	4		140	
276159139	-	125	159	139,7		4,5	4		140	
276168889	150	80	168,3	88,9		4,5	3,2		140	
276168101	150	-	168,3	101,6		4,5	3,6		140	
276168108	150	-	168,3	108		4,5	3,6		140	
276168114	150	100	168,3	114,3		4,5	3,6		140	
276168133	150	-	168,3	133		4,5	4		140	
276168139	150	125	168,3	139,7		4,5	4		140	
276168159	150	-	168,3	159		4,5	4,5		140	
276193114	-	100	193,7	114,3		5,6	3,6		152	
276193133	-	-	193,7	133	5,6	4	152			
276193139	-	125	193,7	139,7	5,6	4	152			
276193159	-	-	193,7	159	5,6	4,5	152			
276193168	-	150	193,7	168,3	5,6	4,5	152			
276219114	200	100	219,1	114,3	6,3	3,6	152			
276219133	200	-	219,1	133	6,3	4	152			
276219139	200	125	219,1	139,7	6,3	4	152			
276219159	200	-	219,1	159	6,3	4,5	152			
276219168	200	150	219,1	168,3	6,3	4,5	152			
276219193	200	-	219,1	193,7	6,3	5,6	152			
276244159	-	-	244,5	159	6,3	4,5	178			
276244168	-	150	244,5	168,3	6,3	4,5	178			
276244193	-	-	244,5	193,7	6,3	5,6	178			
276244219	-	200	244,5	219,1	6,3	6,3	178			
276273159	250	-	273	159	6,3	4	178			
276273168	250	150	273	168,3	6,3	4,5	178			
276273193	250	-	273	193,7	6,3	5,6	178			
276273219	250	200	273	219,1	6,3	6,3	178			
276273244	250	-	273	244,5	6,3	6,3	178			

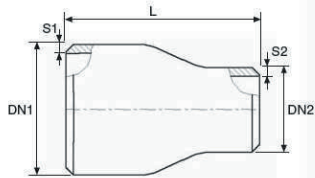


276 Riduzione concentrica da tubo senza saldatura

Concentric reduction
 Reduzierstück konzentrisch
 Réduction à souder concentrique
 Reducción concéntrica

Norma: DIN 2616 serie 3
 Materiale: R. St. 35.8/1

Codice	DN1	DN2	DN1 mm	DN2 mm	Tol DN	S1 mm	S2 mm	Tol S1-S2	L mm	Tol L
276323219	300	200	323,9	219,1	± 1% D ± 0,5 mm MIN	7,1	6,3	-12,5%	203	± 5 mm
276323244	300	-	323,9	244,5		7,1	6,3		203	
276323273	300	250	323,9	273		7,1	6,3		203	
276355219	350	200	355,6	219,1		8	6,3		330	
276355273	350	250	355,6	273		8	6,3		330	
276355323	350	300	355,6	323,9		8	7,1		330	
276406219	400	200	406	219,1		8,8	6,3		355	
276406273	400	250	406	273		8,8	6,3		355	
276406323	400	300	406	323,9		8,8	7,1		355	
276406355	400	350	406	355,6		8,8	8		355	
276508273	500	250	508	273		11	6,3		508	
276508323	500	300	508	323,9		11	7,1		508	
276508355	500	350	508	355,6		11	8		508	
276508406	500	400	508	406		11	8,8		508	
276609323	600	300	609	323,9		12,5	7,1		508	
276609355	600	350	609	355,6		12,5	8		508	
276609406	600	400	609	406	12,5	8,8	508			
276609508	600	500	609	508	12,5	11	508			

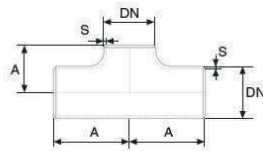


276 Riduzione concentrica da tubo senza saldatura

Concentric reduction
Reduzierstück konzentrisch
Réduction à souder concentrique
Reducción concéntrica

Norma: DIN 2616 serie 3
Materiale: R. St. 35.8/1

Codice	DN1	DN2	DN1 mm	DN2 mm	Tol DN	S1 mm	S2 mm	Tol S1-S2	L mm	Tol L
276337269	25	20	33,7	26,9	± 1% D MIN ± 0,5 mm	2,6	2,3	-12,5%	50	± 2,5 mm
276424269	32	20	42,4	26,9		2,6	2,3		50	
276424337	32	25	42,4	33,7		2,6	2,6		50	
276483269	40	20	48,3	26,9		2,6	2,3		64	
276483337	40	25	48,3	33,7		2,6	2,6		64	
276483424	40	32	48,3	42,4		2,6	2,6		64	
276603337	50	25	60,3	33,7		2,9	2,6		76	
276603424	50	32	60,3	42,4		2,9	2,6		76	
276603483	50	40	60,3	48,3		2,9	2,6		76	
276700424	-	32	70	42,4		2,9	2,6		90	
276700483	-	40	70	48,3		2,9	2,6		90	
276700603	-	50	60,3	60,3		2,9	2,6		90	
276761424	65	32	76,1	42,4		2,9	2,6		90	
276761483	65	40	76,1	48,3		2,9	2,6		90	
276761603	65	50	76,1	60,3		2,9	2,9		90	
276889424	80	32	88,9	42,4		3,2	2,6		90	
276889483	80	40	88,9	48,3		3,2	2,6		90	
276889603	80	50	88,9	60,3		3,2	2,9		90	
276889700	80	-	88,9	70		3,2	2,9		90	
276889761	80	65	88,9	76,1		3,2	2,9		90	
276101603	-	50	101,6	60,3	3,6	2,9	100			
276101700	-	-	101,6	70	3,6	2,9	100			
276101761	-	65	101,6	76,1	3,6	2,9	100			
276101889	-	80	101,6	88,9	3,6	3,2	100			
276108603	-	50	108	60,3	3,6	2,9	100			
276108700	-	-	108	70	3,6	2,9	100			
276108761	-	65	108	76,1	3,6	2,9	100			
276108889	-	80	108	88,9	3,6	3,2	100			
276114603	100	50	114,3	60,3	3,6	2,9	100			
276114700	100	-	114,3	70	3,6	2,9	100			
276114761	100	65	114,3	76,1	3,6	2,9	100			
276114889	100	80	114,3	88,9	3,6	3,2	100			
276114101	100	-	114,3	101,6	3,6	3,6	100			
276133700	-	-	133	70	4	2,9	127			
276133761	-	65	133	76,1	4	2,9	127			
276133889	-	80	133	88,9	4	3,2	127			
276133101	-	-	133	101,6	4	3,6	127			
276133108	-	-	133	108	4	3,6	127			
276133114	-	100	133	114,3	4	3,6	127			



200 ISO Tee normale

Tee
 T-Stück
 Tee
 Te igual

Norma: DIN 2615-1 serie 3
 Materiale: R. St. 35.8/I

Codice	DN	DN inch	DN mm	Tol D	S mm	Tol S	A mm	Tol A
200213001	15*	1/2"	21,3	± 1% D MIN ± 0,5 mm	2	-12,5%	25	± 2 mm
200269001	20	3/4"	26,9		2,3		29	
200337001	25	1"	33,7		2,6		38	
200424001	32	1"1/4	42,4		2,6		48	
200483001	40	1"1/2	48,3		2,6		57	
200603001	50	2"	60,3		2,9		64	
200761001	65	2"1/2	76,1		2,9		76	
200889001	80	3"	88,9		3,2		86	
200114001	100	4"	114,3		3,6		105	
200139001	125	5"	139,7		4		124	
200168001	150	6"	168,3		4,5		143	
200219001	200	8"	219,1		6,3		178	
200273001	250	10"	273		6,3		216	
200323001	300	12"	323,9		7,1		254	
200355001	350	14"	355,6		8		279	
200406001	400	16"	406,4		8,8		305	± 3 mm

(*) non prevista nella norma DIN 2615-1