

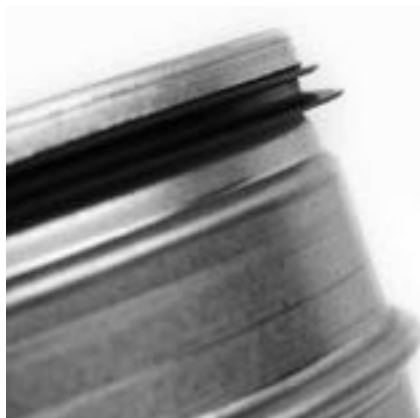
# R-VENT<sup>®</sup> Safe

De installatie van ventilatie- en/of luchtbehandelingssystemen is nu eenvoudiger en gaat sneller dan ooit te voor. De R-Vent Safe ring maakt het mogelijk een systeem eenvoudig en luchtdicht te monteren. En met een levensduur van tenminste 40 jaar haalt u met deze innovatieve techniek in een handomdraai een hoger rendement dan met traditionele ventilatiekanalen.

Alle verschillende componenten voorzien van R-Vent Safe zijn zo geconstrueerd dat ze naadloos in elkaar schuiven. De vorm van de R-Vent Safe ring zorgt dat de buis bij montage direct in de correcte positie terecht komt en een luchtdichte verbinding maakt. De ring maakt de installatie zo eenvoudig dat montagematerialen tot een minimum beperkt worden. Tape en/of afkitten is niet langer nodig. Slechts een enkele parker is nodig om een stevige verbinding te krijgen.

Een ventilatie- en/of luchtbehandelingssysteem bestaande uit R-Vent Safe onderdelen voldoet standaard aan de hoogste luchtdichtheidsklasse D. De R-Vent Safe ring is gemaakt van EPDM rubber. Dit materiaal is bijzonder slijtvast en bestand tegen vele basen, zuren, ozon en UV-straling. In combinatie met het grote temperatuurbereik (-35°C tot +120°C) zorgt dit voor een een levensduur van tenminste 40 jaar. Hierdoor blijft de luchtdichtheid ook langer gegarandeerd.

- **Significant minder montagemateriaal nodig**
- **Standaard luchtdichtheidsklasse D**
- **Kortere installatietijd**
- **Meer rendement dan met traditionele ventilatiekanalen**



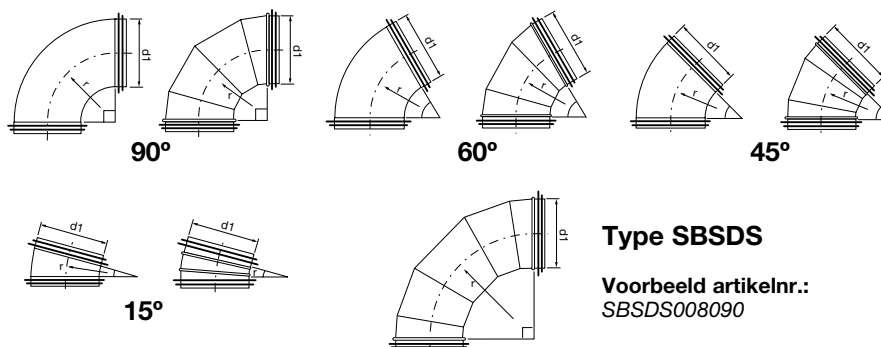
**1**

	Pagina
R-Vent Safe, sendzimir verzinkte gladde- en segmentbochten	1-31
R-Vent Safe, sendzimir verzinkte plooibochten	1-32
R-Vent Safe, sendzimir verzinkte centrische T-stukken 90°	1-33
R-Vent Safe, sendzimir verzinkte centrische zadelstukken 90°	1-34
R-Vent Safe, sendzimir verzinkte geperste T-stukken 90°	1-35
R-Vent Safe, sendzimir verzinkte geperste kruisstukken 90°	1-36
R-Vent Safe, sendzimir verzinkte centrische T-stukken 45°	1-37
R-Vent Safe, sendzimir verzinkte broekstukken 45° en 22,5°	1-38
R-Vent Safe, sendzimir verzinkte geperste zadelstukken 90°	1-39
R-Vent Safe, sendzimir verzinkte zadelstukken 45°	1-40
R-Vent Safe, sendzimir verzinkte centrische verloopstukken	1-41
R-Vent Safe, overige hulpstukken	1-43

**4****5****6****7****8****9****10****11****12**

## Bochten SBDS

Voorbeeld artikelnr.:  
SBDS008090



## Type SBSDS

Voorbeeld artikelnr.:  
SBSDS008090



Vanaf Ø280 segmentbochten

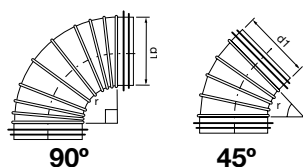
ø d1 (mm)	Type SBDS, R = 1 x D				
	90°	60°	45°	30°	15°
80	9,41	13,09	8,73	9,54	10,12
100	9,20	10,12	8,44	9,30	9,84
125	11,43	12,58	9,64	10,51	11,11
140	14,76	18,12	14,96	13,16	13,97
150	15,18	17,57	12,12	13,36	14,14
160	15,71	21,46	12,69	13,90	14,72
180	20,55	25,85	15,79	17,06	17,99
200	22,21	24,63	16,53	18,53	19,60
224	30,72	36,69	24,49	26,44	28,11
250	30,89	39,54	22,03	23,37	24,94
280	37,03	39,38	26,19	28,90	30,00
300	38,80	41,29	26,37	28,51	30,40
315	40,20	42,86	28,76	31,44	33,68
355	50,96	54,39	40,45	40,52	43,49
400	64,78	68,66	45,61	45,29	48,69
450	68,56	73,41	52,74	50,59	54,42
500	73,81	74,83	53,99	51,11	54,21
560	93,36	99,77	61,85	61,04	65,71
600	126,14	126,14	86,73	69,63	73,03
630	117,27	143,49	84,96	84,96	92,68

ø d1 (mm)	Type BSBS, R=1,5 x D	
	90°	
80	83,76	
100	17,99	
125	47,89	
140		
150	23,06	
160	31,66	
180	64,32	
200	85,62	
224	92,03	
250	78,57	
280	82,68	
300	94,08	
315	92,65	
355		
400		
450		
500		
560		
600		
630		



## Bochten SPLBS

Voorbeeld artikelnr.:  
SPLBS12590



ø d1 (mm)	R = 1 x D	
	90°	45°
125	7,71	6,62

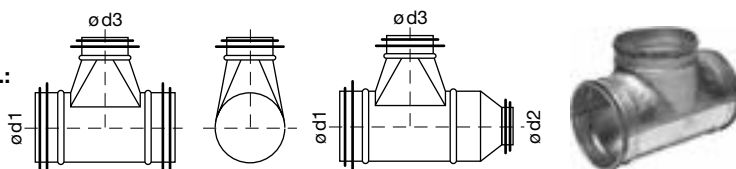
Vet cursief gedrukte diameters zijn aanbevolen en toegevoegde NEN-EN 1506 diameters en veelal voorradig.

# R-VENT® Safe, sendzimir verzinkte centrische T-stukken 90°

Artikelgroep 11

## T-stuk STCDS

Voorbeeld artikelnr.:  
STCDS00800080



Prijssamenstelling  
**verlopende T-stukken:**  
prijs STCDS + prijs SRCLDS + 30%.  
**Voorbeeld artikelnr.:**  
STCRS012010008

ø d1 (mm)	ø d3													
	80	100	125	140	150	160	180	200	224	250	280	300	315	355
80	26,50	25,41	26,44	30,22	30,33									
100	25,23	26,94	28,19	30,22	30,33	31,05	32,46	32,92	37,99					
125	25,66	27,22	29,15	30,72	31,05	32,00	32,36	33,87	38,95					
140	28,51	28,51	30,61	32,86	32,71	33,04	35,74	35,74	39,12	40,20	44,26	44,69		
150	28,67	28,67	30,79	33,04	32,92	33,22	35,95	35,95	39,30	40,42	44,43	44,86		
160	29,29	29,29	31,39	33,64	33,50	33,82	36,57	36,57	39,91	41,01	46,26	45,44		
180	31,90	32,52	34,21	36,88	37,00	37,32	39,76	39,81	42,95	44,93	48,14	48,93		
200	32,10	32,78	34,24	36,96	37,03	37,52	39,81	39,84	44,29	45,40	51,46	48,93	50,96	54,48
224	35,81	37,06	38,06	40,17	40,45	40,92	43,93	45,00	48,57	47,92	52,42	53,84	55,67	61,52
250	35,18	37,35	38,16	39,34	40,06	40,58	43,56	45,29	47,71	47,11	53,45	53,87	54,84	58,93
280	39,94	40,62	41,62	44,33	44,86	45,40	50,00	50,25	52,74	52,88	56,66	56,63	57,58	61,79
300	39,91	41,01	41,55	44,29	44,83	45,47	50,18	50,45	52,67	52,85	56,63	58,34	58,41	62,60
315	40,27	41,55	42,79	44,90	45,19	46,54	50,59	52,74	54,70	54,34	57,70	58,48	58,62	67,46
355	47,43	48,07	49,11	51,95	52,67	54,31	55,48	56,32	60,90	60,50	64,29	64,22	66,02	74,83
400	82,65	48,65	51,60	54,48	55,34	55,71	62,00	59,95	65,31	64,49	69,95	69,52	69,55	75,55
450	69,14	70,83	72,70	74,13	74,83	75,55	76,98	77,68	79,12	79,12	83,38	84,82	84,82	86,24
500	118,95	71,98	73,41	74,83	75,55	76,98	77,68	78,39	81,24	81,24	84,82	86,24	86,24	89,09
560	90,51	94,08	96,21	101,91	101,91	101,91	104,76	104,76	108,33	107,61	111,18	111,18	111,18	117,59
600	91,23	94,79	96,93	101,91	101,91	102,62	105,47	105,47	108,33	108,33	111,89	111,89	111,89	118,30
630	91,23	94,79	96,93	102,62	102,62	102,62	106,20	106,20	111,89	108,33	116,16	114,74	113,31	131,14

ø d1 (mm)	ø d3					
	400	450	500	560	600	630
200	57,73					
224	63,47					
250	63,96	70,60	79,82			
280	67,18	78,39	87,67			
300	67,60	79,12	89,09	104,76	116,16	
315	68,56	81,97	90,51	104,76	129,45	
355	74,83	84,82	95,50	111,89	132,56	
400	77,68	91,23	100,50	122,59	140,40	166,76
450	93,36	106,20	106,20	143,96	155,37	173,89
500	94,08	106,20	109,04	144,67	151,09	182,44
560	121,88	134,70	134,70	198,12	198,12	198,84
600	122,59	134,70	145,38	198,84	198,84	204,55
630	131,14	137,54	145,38	198,84	198,84	204,55

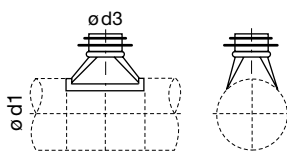
Vet cursief gedrukte diameters zijn aanbevolen en toegevoegde NEN-EN 1506 diameters en veelal voorradig.

Prijzen voor verzinkte kruisstukken SXCDS met safe zijn op aanvraag verkrijgbaar.



## Zadelstuk STSTCS

Voorbeeld artikelnr.:  
STSTCS00800080



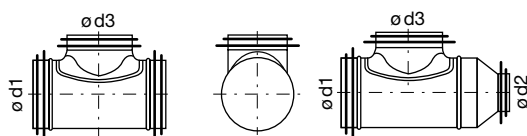
$\varnothing d1$ (mm)	$\varnothing d3$													
	80	100	125	140	150	160	180	200	224	250	280	300	315	355
80	18,22	18,43	21,03	25,63	25,76									
100	18,22	18,43	21,04	24,63	25,76	26,73	28,54	30,72	36,23					
125	18,22	18,43	21,03	24,63	25,76	26,73	28,54	30,72	36,23					
140	18,22	18,43	21,03	24,63	25,76	26,73	28,54	30,72	36,23	36,45	38,59	40,68		
150	18,22	18,43	21,03	24,63	25,76	26,73	28,54	30,72	36,23	36,45	38,59	40,68		
160	18,22	18,43	21,03	24,63	25,76	26,73	28,54	30,72	36,23	36,45	38,59	40,68		
180	18,22	18,43	21,03	24,63	25,76	26,73	28,54	30,72	36,23	36,45	38,59	40,68		
200	18,22	18,43	21,03	24,63	25,76	26,73	28,54	30,72	36,23	36,45	38,59	40,68	42,98	51,43
224	18,22	18,43	21,03	25,63	25,76	26,73	28,54	30,72	36,23	36,45	38,59	40,68	42,98	51,43
250	19,11	18,90	21,03	25,63	25,76	26,73	30,68	31,85	36,23	36,45	38,59	40,68	56,67	51,43
280	19,57	21,75	22,95	25,63	25,76	26,73	31,81	31,85	36,23	38,02	41,19	40,68	42,98	51,43
300	19,57	21,75	22,95	25,63	25,76	26,73	31,81	31,85	36,23	38,02	41,19	40,68	42,98	51,43
315	19,57	21,75	22,95	25,63	25,76	26,73	31,81	31,85	36,88	38,02	41,19	40,68	42,98	51,43
355	19,94	21,75	22,95	26,52	26,83	28,22	31,81	33,14	36,88	39,30	41,19	40,68	42,98	51,43
400	22,15	21,75	22,95	26,52	26,83	28,22	31,81	33,14	36,88	39,30	41,19	40,68	42,98	51,43
450	22,15	22,56	23,37	27,41	27,91	29,32	33,96	34,06	39,12	40,88	43,60	44,64	45,16	51,43
500	30,42	22,56	23,37	27,41	27,91	29,32	33,96	34,06	39,12	40,88	43,60	44,64	45,16	51,43
560	22,84	22,56	24,70	29,19	30,07	31,47	33,96	35,53	41,93	43,93	47,19	48,07	48,97	55,74
600	22,84	22,56	24,70	29,19	30,07	31,47	33,96	35,53	41,93	43,93	47,19	48,07	48,97	55,74
630	34,14	22,56	24,70	29,19	38,66	33,68	34,14	35,53	41,93	46,04	47,19	48,07	48,97	57,44

$\varnothing d1$ (mm)	$\varnothing d3$					
	400	450	500	560	600	630
200	55,12					
224	55,12					
250	55,12	68,16	68,92			
280	55,12	68,16	71,98			
300	55,12	68,16	71,98	91,93	97,65	
315	55,12	68,16	73,93	91,93	97,65	
355	55,12	68,16	71,98	91,93	99,77	
400	55,12	68,16	71,98	91,93	99,77	106,80
450	55,98	68,16	74,13	94,79	99,77	101,91
500	55,98	68,16	74,13	94,79	99,77	101,91
560	79,47	70,74	74,13	94,79	99,77	101,91
600	64,10	70,74	74,13	94,79	99,77	101,91
630	64,10	76,98	75,55	94,79	99,77	101,91

Vet cursief gedrukte diameters zijn aanbevolen en toegevoegde NEN-EN 1506 diameters en veelal voorradig.

## T-stuk STCPDS

Voorbeeld artikelnr.:  
STCPDS080080



Prijsamenstelling  
**verlopende T-stukken:**  
prijs STCPDS + prijs SRCLDS + 30%.

Voorbeeld artikelnr.:  
STCPRS100808

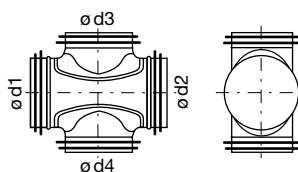
ø d1 (mm)	ø d3													
	80	100	125	140	150	160	180	200	224	250	300	315	400	
80	16,90													
100	14,82	13,64												
125	17,24	14,93	15,04											
140	18,35	18,35	20,93	21,32										
150	19,07	19,07	21,32	21,84	21,52									
160	19,70	19,39	21,20	22,76	22,37	22,66								
180	21,81	21,48	24,17	25,59	26,30	28,33	29,64							
200	22,21	21,27	22,95	27,55	26,37	27,59	32,03	30,96						
224	26,83	24,84	26,73	30,40	30,50	31,29	34,85	35,18	40,42					
250	24,52	24,52	24,74	28,19	27,97	28,54	36,57	34,06	39,56	39,17				
280	29,73	29,73	29,86	31,90	32,00	32,33	37,46	37,46	58,51	41,80				
300	29,68	29,68	29,82	31,85	31,94	32,29	37,39	37,46	42,15	41,76	54,83			
315	30,46	29,86	30,00	32,03	32,10	32,43	37,55	37,55	42,34	41,93	51,28	49,70		
355		42,22	42,34	42,65	42,73	44,55	45,07	45,07	49,57	48,11	51,91	51,95		
400		42,73	42,91			43,60		47,22	53,96	51,57		52,74	67,18	
450		56,22	56,22			65,47		70,37		77,37		84,45		
500		56,60	63,22			55,58		64,29		70,60		81,24		
560			84,47			110,31		116,16		90,17		101,21		
600			100,92			79,47		96,21		101,20		103,35		
630			100,92			79,47		103,35		124,62		109,04		

Vet cursief gedrukte diameters zijn aanbevolen en toegevoegde NEN-EN 1506 diameters en veelal voorradig.



## Kruisstuk SXCPDS

Voorbeeld artikelnr.:  
SXCPDS080080



ø d1 (mm)	ø d3													
	80	100	125	140	150	160	180	200	224	250	300	315		
80	35,56													
100	34,85	38,85												
125	37,39	40,37	43,16											
140	43,05	43,30	48,07	55,06										
150	43,16	43,49	48,25	55,25	55,44									
160	43,80	44,05	48,81	55,80	55,98	56,59								
180	49,21	50,86	56,32	62,89	63,11	64,10	70,77							
200	49,24	50,92	56,38	62,93	63,14	63,72	70,80	70,83						
224	57,52	62,22	63,82	70,83	71,02	71,98	82,68	82,68	91,93					
250	56,66	61,39	63,00	70,07	70,20	70,80	81,97	81,97	91,23	90,51				
280	66,36	71,02	74,83	82,68	82,68	83,38	96,93	96,93	103,35	102,62				
300	66,32	71,02	74,83	82,68	82,68	83,38	96,93	96,93	103,35	102,62				
315	66,45	71,19	75,55	82,68	82,68	83,38	96,93	96,93	103,35	102,62		115,46		
355		86,95	90,51	99,77	100,50	100,50	110,47	110,47	121,15	120,44		131,14		
400		101,91	109,76			118,30		127,58	136,12	135,41		146,82		
450		141,82	146,11			150,37		155,37		163,20		177,45		
500		142,53	146,82			151,09		156,07		164,63		178,17		
560			202,41			213,09		221,64		230,20		241,60		
600			203,12			213,81		222,35		230,91		242,32		
630			203,12			213,81		222,35		230,91		242,32		

Vet cursief gedrukte diameters zijn aanbevolen en toegevoegde NEN-EN 1506 diameters en veelal voorradig.

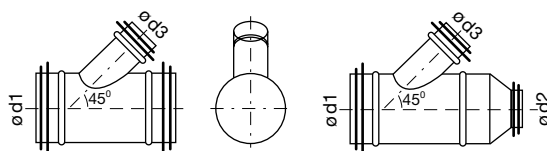


# R-VENT® Safe, sendzimir verzinkte centrische T-stukken 45°

Artikelgroep 11

## T-stuk 45° ST2DS

Voorbeeld artikelnr.:  
ST2DS00800080



Prijsamenstelling  
**verlopende T-stukken 45°:**  
prijs ST2DS + prijs SRCLDS + 30%.  
**Voorbeeld artikelnr.:**  
ST2RS100808

ø d1 (mm)	ø d3													
	80	100	125	140	150	160	180	200	224	250	280	300	315	355
80	33,90													
100	34,99	36,96												
125	38,77	40,98	44,14											
140	39,81	41,26	44,75	45,47										
150	39,98	41,48	44,93	45,64	45,77									
160	40,58	42,05	45,55	46,26	46,32	46,70								
180	43,19	43,87	48,32	49,03	49,17	49,46	56,84							
200	43,22	43,93	48,35	49,06	49,21	49,49	56,87	56,90						
224	45,80	46,45	51,95	52,88	53,03	53,27	61,79	61,79	81,24					
250	44,97	45,61	51,17	52,11	52,18	52,49	60,93	60,93	80,53	79,82				
280	50,59	55,06	58,66	62,19	62,25	62,54	71,02	71,02	84,09	83,38	101,91			
300	50,56	55,03	58,62	62,15	62,22	62,50	70,99	70,99	84,09	83,38	101,91	101,91		
315	50,74	55,20	58,75	62,25	62,39	62,67	71,08	71,19	84,09	83,38	101,91	101,91	101,91	
355	63,47	70,34	79,82	84,09	84,09	84,09	96,21	96,21	104,05	104,05	114,74	114,74	114,74	131,14
400	68,78	74,83	86,24	89,09	89,09	89,80	98,36	98,36	106,91	106,91	130,42	130,42	130,42	133,99
450		106,20	112,61	120,44	120,44	120,44	131,84	131,84	145,38	145,38	168,19	168,19	168,19	178,88
500		106,20	113,31	120,44	121,15	121,15	132,56	132,56	146,11	146,11	168,19	168,19	168,90	179,59
560					155,37	156,07	166,05	166,05	181,73	181,73	198,84	198,84	198,84	211,67
600					156,07	156,07	166,76	166,76	182,44	181,73	198,84	198,84	198,84	212,39
630					156,07	156,79	166,76	166,76	182,44	182,44	199,56	199,56	199,56	212,39

ø d1 (mm)	ø d3					
	400	450	500	560	600	630
400	149,66					
450	200,97	257,28				
500	200,97	257,99	257,99			
560	234,47	297,89	297,89	389,13		
600	234,47	297,89	298,61	389,84	389,84	
630	235,18	298,61	298,61	389,84	391,25	391,25

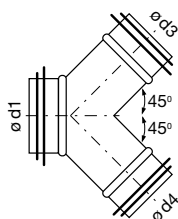
Vet cursief gedrukte diameters zijn aanbevolen en toegevoegde NEN-EN 1506 diameters en veelal voorradig.

Prijzen voor verzinkte kruisstukken SX2DS - 45° zijn op aanvraag verkrijgbaar.



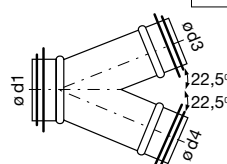
## Broekstuk 45° SYDS

Voorbeeld artikelnr.:  
SYDS0080008045



## Broekstuk 22,5° SYDS

Voorbeeld artikelnr.:  
SYDS0080008022

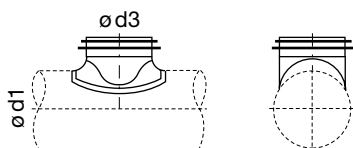


$\varnothing d1$ (mm)	$\varnothing d3/4$ (mm)	45°	22,5°
80	80	35,18	50,56
100	100	35,99	52,31
125	125	45,00	65,62
150	150	61,39	89,80
160	160	63,14	91,93
180	180	85,53	141,11
200	200	86,24	121,15
224	224	141,11	179,59
250	250	142,53	184,58
280	280	176,03	210,24
300	300	180,30	216,65
315	315	182,44	221,64
355	355	247,30	347,08
400	400	257,28	363,46
450	450	343,52	445,43
500	500	379,85	509,57
560	560	544,49	639,27
600	600	598,66	733,34
630	630	599,37	734,07

Vet cursief gedrukte diameters zijn aanbevolen en toegevoegde NEN-EN 1506 diameters en veelal voorradig.

## Zadelstuk SPDS

Voorbeeld artikelnr.:  
SPSDS080080



ø d1 (mm)	ø d3													
	80	100	125	140	150	160	180	200	224	250	300	315	400	
80	5,56													
100	5,56	5,30												
125	5,56	5,30	6,27											
140				8,69										
150					8,35									
160	5,56	5,30	6,27	8,69	8,35	8,52								
180							10,56							
200	5,56	5,30	6,27	8,69	8,35	8,52	10,56	10,80						
224									15,71					
250	5,56	5,30	6,27	8,69	8,22	8,39	10,56	10,64	15,71	14,36				
280														
300											19,48			
315		5,30	6,27	8,69	8,35	8,52	10,56	10,80	15,71	14,36	19,48	19,20		
355														
400				8,69		8,52	10,56	10,80		14,36	19,48	19,20	32,43	
450														
500		5,30	6,27		8,35	8,52	10,56	10,80	15,71	14,36	19,48	19,20	32,43	
560														
600														
630						8,52		10,80		14,36		19,20	32,43	

De geperste zadelstukken zijn veelal geschikt voor montage op meerdere buisdiameters.  
Vet cursief gedrukte diameters zijn aanbevolen en toegevoegde NEN-EN 1506 diameters en veelal voorradig.

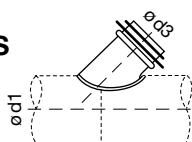
Artikelnr.	Aftakking ød3	Buis ø
SPSD063063	63	buis 63mm
SPSD080063	63	buis 80mm
SPSD080080	80	buis 80mm
SPSD100063	63	buis 100mm
SPSD100080	80	buis 100mm
SPSD100100	100	buis 100mm
SPSD125063	63	buis 112-125mm
SPSD125080	80	buis 112 t/m 140mm
SPSD125100	100	buis 112 t/m 140mm
SPSD125125	125	buis 125mm
SPSD140140	140	buis 140mm
SPSD150150	150	buis 150mm
SPSD160063	63	buis 112 t/m 160mm
SPSD160080	80	buis 150-160mm
SPSD160100	100	buis 150-160mm
SPSD160125	125	buis 140 t/m 160mm
SPSD160140	140	buis 150-160mm
SPSD160150	150	buis 150-160mm
SPSD160160	160	buis 160mm
SPSD180180	180	buis 180mm
SPSD200080	80	buis 180-200mm
SPSD200100	100	buis 180-200mm
SPSD200125	125	buis 180-200mm
SPSD200140	140	buis 180-200mm
SPSD200150	150	buis 180-200mm
SPSD200160	160	buis 180-200mm

Artikelnr.	Aftakking ød3	Buis ø
SPSD200180	180	buis 200mm
SPSD200200	200	buis 200mm
SPSD224224	224	buis 224mm
SPSD250080	80	buis 224 t/m 315mm
SPSD250100	100	buis 224-250mm
SPSD250125	125	buis 224-250mm
SPSD250140	140	buis 224-250mm
SPSD250150	150	buis 224-250mm
SPSD250160	160	buis 224-250mm
SPSD250180	180	buis 224-250mm
SPSD250200	200	buis 224-250mm
SPSD250224	224	buis 250mm
SPSD250250	250	buis 250mm
SPSD300300	300	buis 300mm
SPSD315100	100	buis 280 t/m 355mm
SPSD315125	125	buis 280 t/m 355mm
SPSD315140	140	buis 280 t/m 355mm
SPSD315150	150	buis 280 t/m 355mm
SPSD315160	160	buis 280 t/m 355mm
SPSD315180	180	buis 280 t/m 355mm
SPSD315200	200	buis 280 t/m 355mm
SPSD315224	224	buis 280 t/m 355mm
SPSD315250	250	buis 300-315mm
SPSD315300	300	buis 315mm
SPSD315315	315	buis 315mm
SPSD400140	140	buis 355 t/m 500mm

Artikelnr.	Aftakking ød3	Buis ø
SPSD400160	160	buis 355-400mm
SPSD400180	180	buis 355 t/m 450mm
SPSD400200	200	buis 355-400mm
SPSD400250	250	buis 355-400mm
SPSD400300	300	buis 355-400mm
SPSD400315	315	buis 400mm
SPSD400400	400	buis 400mm
SPSD500100	100	buis 400 t/m 630mm
SPSD500125	125	buis 400 t/m 630mm
SPSD500150	150	buis 400-500mm
SPSD500160	160	buis 450 t/m 560mm
SPSD500180	180	buis 500 t/m 630mm
SPSD500200	200	buis 450 t/m 560mm
SPSD500224	224	buis 400 t/m 630mm
SPSD500250	250	buis 450 t/m 560mm
SPSD500300	300	buis 450 t/m 600mm
SPSD500315	315	buis 450 t/m 560mm
SPSD500400	400	buis 450 t/m 560mm
SPSD630160	160	buis 600-630mm
SPSD630200	200	buis 600-630mm
SPSD630250	250	buis 600-630mm
SPSD630315	315	buis 600-630mm
SPSD630400	400	buis 600-630mm

## Zadelstuk 45 0 SPS2DS

Voorbeeld artikelnr.:  
SPS2DS00800080



ø d1 (mm)	ø d3													
	80	100	125	140	150	160	180	200	224	250	280	300	315	355
80	12,69													
100	12,69	13,79												
125	12,69	13,79	14,79											
140	12,69	13,79	14,79	16,01										
150	12,69	13,79	14,79	16,01	15,90									
160	12,69	13,79	14,79	16,01	15,90	16,14								
180	12,69	13,79	14,79	16,01	15,90	16,14	22,56							
200	12,69	13,79	14,79	16,01	15,90	16,14	22,56	22,56						
224	12,69	13,79	14,79	16,01	15,90	16,14	22,56	22,56	29,82					
250	12,69	13,79	14,79	16,01	15,90	16,14	22,56	22,56	29,82	29,35				
280	12,69	13,79	14,79	16,01	15,90	16,14	22,56	22,56	29,82	29,35	37,09			
300	12,69	13,79	14,79	16,01	15,90	16,14	22,56	22,56	29,82	29,35	37,09	36,17		
315	12,69	13,79	14,79	16,01	15,90	16,14	22,56	22,56	29,82	29,35	37,09	36,17	35,66	
355	12,69	13,79	14,79	16,01	15,90	16,14	22,56	22,56	29,82	29,35	37,09	36,17	35,66	50,96
400	12,69	13,79	14,79	16,01	15,90	16,14	22,56	22,56	29,82	29,35	37,09	36,17	35,66	50,96
450	12,69	13,79	14,79	16,01	15,90	16,14	22,56	22,56	29,82	29,35	37,09	36,17	35,66	50,96
500	12,69	13,79	14,79	16,01	15,90	16,14	22,56	22,56	29,82	29,35	37,09	36,17	35,66	50,96
560	12,69	13,79	14,79	16,01	15,90	16,14	22,56	22,56	29,82	29,35	37,09	36,17	35,66	50,96
600	12,69	13,79	14,79	16,01	15,90	16,14	22,56	22,56	29,82	29,35	37,09	36,17	35,66	50,96
630	12,69	13,79	14,79	16,01	15,90	16,14	22,56	22,56	29,82	29,35	37,09	36,17	35,66	50,96

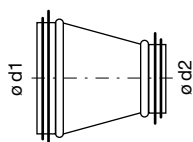
ø d1 (mm)	ø d3
	400
400	52,11
450	52,11
500	52,11
560	52,11
600	52,11
630	52,11

Vet cursief gedrukte diameters zijn aanbevolen en toegevoegde NEN-EN 1506 diameters en veelal voorradig.

Prijzen voor verzinkte kruisstukken SX2DS - 45° zijn op aanvraag verkrijgbaar.

## T-stuk SRCLDS

Voorbeeld artikelnr.:  
SRCLDS00800080



ø d1 (mm)	ø d3													
	80	100	125	140	150	160	180	200	224	250	280	300	315	355
100	15,07													
125	15,90	15,90												
140	17,70	17,11	16,56											
150	17,79	17,21	16,64	16,75										
160	18,74	18,06	17,61	17,70	17,79									
180	19,27	19,27	19,20	19,27	19,20	19,48								
200	19,94	19,94	19,70	19,79	19,88	19,70	19,99							
224		23,34	23,23	23,34	23,41	22,63	22,95	22,73						
250		25,08	24,84	24,88	24,94	24,66	24,94	24,94	25,27					
280			26,66	26,73	26,83	26,66	26,94	26,76	27,55	26,19				
300			27,91	28,02	28,08	28,19	28,51	28,08	28,81	24,67	25,38			
315			28,02	28,67	28,19	28,26	28,58	28,19	28,90	26,26	26,40	25,94		
355						31,66	31,94	33,29	32,29	29,64	30,33	30,84	31,06	
400						41,26	43,93	43,93	42,31	36,08	36,42	36,64	33,04	35,25
450								46,76	47,46	45,45	43,34	46,07	44,98	44,43
500								53,27	53,99	51,83	51,83	52,28	46,51	50,60
560										64,33	64,18	70,16	61,85	64,99
600										74,13	74,13	72,70	68,34	67,73
630										74,83	78,39	73,01	76,50	76,50

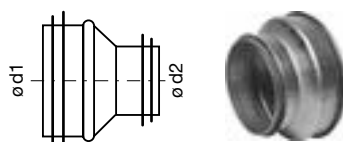
ø d1 (mm)	ø d3				
	400	450	500	560	600
450	43,95				
500	48,88	48,88			
560	70,75	63,16	63,96		
600	67,63	68,66	67,66	67,21	
630	74,69	74,69	63,14	66,60	69,73

Vet cursief gedrukte diameters zijn aanbevolen en toegevoegde NEN-EN 1506 diameters en veelal voorradig.



## Verloopstuk SRCDS (voor buizen)

Voorbeeld artikelnr.:  
SRCDS01000080



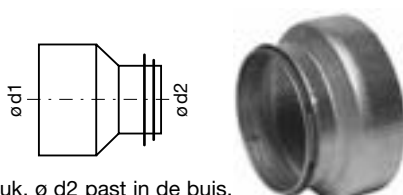
SRCDS:  $\varnothing d1$  en  $\varnothing d2$  passen in de buis.

$\varnothing d1$ (mm)	$\varnothing d2$												
	80	100	125	150	160	180	200	224	250	315	400	500	
100	9,41												
125	8,66	8,66											
150		9,84	9,98										
160	9,38	9,38	9,54	10,44									
180		11,57	11,76	12,29	12,22								
200		14,14	13,00	12,83	12,29	13,68							
224				15,21	15,47	15,85	15,26						
250			16,69	16,35	15,07	16,99	14,93	17,11					
300							18,11		19,60				
315					18,53		18,82		19,14				
355									29,01	28,64			
400							38,13		39,38	39,23			
500									58,72	55,25	54,99		
630										77,68	89,80	97,65	

Vet cursief gedrukte diameters zijn aanbevolen en toegevoegde NEN-EN 1506 diameters en veelal voorradig.

## Verloopstuk SRCFS (voor hulpstukken/buizen)

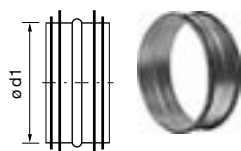
Voorbeeld artikelnr.:  
SRCFS100080



SRCFS:  $\varnothing d1$  schuift over het hulpstuk,  $\varnothing d2$  past in de buis.

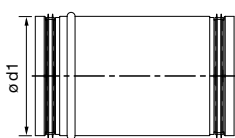
$\varnothing d1$ (mm)	$\varnothing d2$												
	80	100	125	150	160	180	200	224	250	315	400	500	
100	5,98												
125	7,16	7,16											
150		8,06	8,23										
160	7,36	7,36	7,52	8,41									
180		9,20	9,34	9,54	9,84								
200		8,91	9,02	10,48	10,56	13,97							
224				12,08	12,36	12,72	12,12						
250			11,91	13,68	12,80	14,33	13,19	14,43					
300							15,85		17,34				
315					15,28		15,14		14,72				
355									25,17	24,84			
400							33,96		35,24	35,11			
500									49,43	49,86	50,45		
630										70,37	82,68	91,23	

Vet cursief gedrukte diameters zijn aanbevolen en toegevoegde NEN-EN 1506 diameters en veelal voorradig.



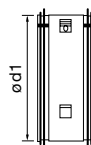
## SNPDS

Verbindingsstuk voor buizen  
**Voorbeeld artikelnr.:**  
 SNPDS0080



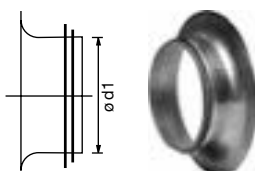
## SVENPDS

Verbindingsstuk verlengd,  
 voor buizen  
**Voorbeeld artikelnr.:**  
 SVENPDS0080



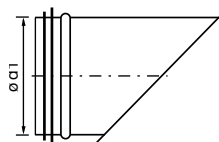
## SNPEU

Expanderend verbindingstuk  
**Voorbeeld artikelnr.:**  
 SNPEU0080



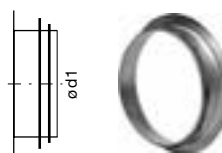
## SILRDS

Vlak stromend zadelstuk  
**Voorbeeld artikelnr.:**  
 SILRDS0080



## SIL2DS

Zadelstuk 450  
**Voorbeeld artikelnr.:**  
 SIL2DS0080



## SILDS

Vlak zadelstuk  
**Voorbeeld artikelnr.:**  
 SILDS0080

ø d1 (mm)	NPDS	VENPDS	NPEU	ILDS	ILRDS	IL2DS
80	4,60	6,23		3,84	4,44	27,25
100	4,60	6,17		3,92	4,64	15,61
125	4,88	6,49		4,28	5,12	16,81
140	5,45	9,57		4,92	5,59	18,82
150	5,53	7,52		5,30	5,85	19,60
160	6,24	8,35		5,59	6,49	20,77
180	7,16	9,51		6,59	7,42	21,99
200	7,21	9,58		6,45	7,49	22,92
224	8,99	11,65		8,44	8,91	24,70
250	8,30	11,01		7,67	9,52	25,51
280	11,15	15,40		11,15		27,34
300	11,40	15,71		10,94	11,76	28,02
315	11,11	15,04		9,87	12,29	31,81
355	12,29	16,42	192,45	11,20	20,64	34,91
400	14,05	21,27	104,76	12,26	20,93	39,52
450	17,70	23,62	108,33	15,50		49,92
500	19,91	25,86	139,16	15,93	26,40	50,69
560	26,34	27,65	148,04	18,43		61,08
600	23,48	30,50	138,26	20,67		65,25
630	29,59	31,58	168,33	20,24		56,41
710			218,56			
800			243,44			
900			243,00			
1000			222,35			
1120			288,64			
1250			348,50			

Vet cursief gedrukte diameters zijn aanbevolen en toegevoegde NEN-EN 1506 diameters en veelal voorradig.





**Verlengd verbindingstuk voorzien van uitsparing t.b.v. inspectiedeksel**

ø d1 (mm)	Artikelnummer	Geschikt voor Metu-inspectiedeksel type	Per stuk
125	SVNPDGS012518	SRRD180125	5,94
160	SVNPDGS016018	SRRD180160	8,17
200	SVNPDGS020021	SRRD210224	10,29
250	SVNPDGS025021	SRRD210280	14,06
315	SVNPDGS031532	SRRD320315	17,92
355	SVNPDGS035532	SRRD320355	19,33
400	SVNPDGS040032	SRRD320440	25,51

- 1
- 2
- 3
- 4
- 5
- 6
- 7
- 8
- 9
- 10
- 11
- 12