



Produktkatalog

ACO Pipe Rustfri rørsystemer

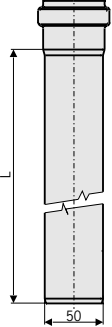
www.aco.dk

Indhold

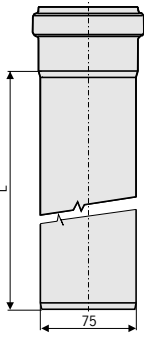
Produkt	Side	Produkt	Side
50 mm lige rør med muffe	3	Låseprop – Kun i rustfrit stål, type AISI 316Ti	12
75 mm lige rør med muffe	3	Skydemuffe	12
110 mm lige rør med muffe	4	Excetrisk reduktionsrør – Kun i rustfrit stål, type AISI 316Ti	12
125 mm lige rør med muffe	4	Støbejernsovergang – Kun i rustfrit stål, type AISI 316Ti	13
160 mm lige rør med muffe	5	Udluftningshætte – Kun i rustfrit stål type AISI 316Ti	13
200 mm lige rør med muffe	5	Tætningsringe	13
87.5 ° bøjning	6	Mengeringssæt	13
45 ° bøjning	6	Glidemiddel	13
30 ° bøjning	6	Låsebøjle – Kun i rustfrit stål, type AISI 316Ti	14
15 ° bøjning	7	Rørbøjle med gummiindlæg	14
87.5 ° enkelt grenrør	7	Fastspændingsplade	14
87.5 ° enkelt grenrør, reduceret	7	Rørbøjle med gummiindlæg og trapezophæng	14
87.5 ° dobbelt grenrør	8	Rørbøjle med gummiindlæg (konisk sammenføjning)	14
87.5 ° dobbelt grenrør, reduceret	8	Gevindstang M8	15
45 ° grenrør	8	Monteringssæt for horisontal instal- lation	15
45 ° enkelt grenrør, reduceret	9	Rørskærer – manuel komplet sæt	15
45 ° dobbelt grenrør	9	Rørskærer	15
45 ° dobbelt grenrør, reduceret	9	Ekstra skærehjul	15
87.5 ° enkelt grenrør, strømlinet	10	Styr	15
P-lås	10		
Stikmuffe	10		
Ekspansionsstykke	11		
Renserør	11		
Rottestop	11		
Prop – Kun rustfrit stål type AISI 316Ti	11		



50 mm lige rør med muffe

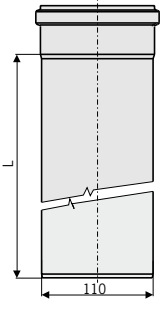
	Udv. diameter	Aktiv længde	Tætnings-ring type	Vægt	Art. Nr. AISI 304	Art. Nr. AISI 316Ti	VVS Nr. AISI 304	VVS Nr. AISI 316Ti	Pris DKK AISI 304	Pris DKK AISI 316Ti
	D (mm)	L (mm)		(kg)						
	50	150	EPDM	0,2	98500	98550	165001.015	165001.315	(*)	(*)
	50	150	Viton	0,2	98501	98551	165001.016	165001.316	(*)	(*)
	50	250	EPDM	0,4	98502	98552	165001.025	165001.325	(*)	(*)
	50	250	Viton	0,4	98503	98553	165001.026	165001.326	(*)	(*)
	50	500	EPDM	0,7	98504	98554	165001.050	165001.350	(*)	(*)
	50	500	Viton	0,7	98505	98555	165001.051	165001.351	(*)	(*)
	50	750	EPDM	1,0	98506	98556	165001.075	165001.375	(*)	(*)
	50	750	Viton	1,0	98507	98557	165001.076	165001.376	(*)	(*)
	50	1000	EPDM	1,3	98508	98558	165001.100	165001.400	(*)	(*)
	50	1000	Viton	1,3	98509	98559	165001.101	165001.401	(*)	(*)
	50	1500	EPDM	1,9	98510	98560	165001.150	165001.450	(*)	(*)
	50	1500	Viton	1,9	98511	98561	165001.151	165001.451	(*)	(*)
	50	2000	EPDM	2,6	98512	98562	165001.200	165001.500	(*)	(*)
	50	2000	Viton	2,6	98513	98563	165001.201	165001.501	(*)	(*)
	50	3000	EPDM	3,8	98514	98564	165001.230	165001.530	(*)	(*)
	50	3000	Viton	3,8	98515	98565	165001.231	165001.531	(*)	(*)

75 mm lige rør med muffe

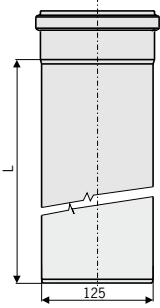
	Udv. diameter	Aktiv længde	Tætnings-ring type	Vægt	Art. Nr. AISI 304	Art. Nr. AISI 316Ti	VVS Nr. AISI 304	VVS Nr. AISI 316Ti	Pris DKK AISI 304	Pris DKK AISI 316Ti
	D (mm)	L (mm)		(kg)						
	75	150	EPDM	0,4	98516	98566	165003.015	165003.315	(*)	(*)
	75	150	Viton	0,4	98517	98567	165003.016	165003.316	(*)	(*)
	75	250	EPDM	0,6	98518	98568	165003.025	165003.325	(*)	(*)
	75	250	Viton	0,6	98519	98569	165003.026	165003.326	(*)	(*)
	75	500	EPDM	1,0	98520	98570	165003.050	165003.350	(*)	(*)
	75	500	Viton	1,0	98521	98571	165003.061	165003.351	(*)	(*)
	75	750	EPDM	1,5	98522	98572	165003.075	165003.375	(*)	(*)
	75	750	Viton	1,5	98523	98573	165003.076	165003.376	(*)	(*)
	75	1000	EPDM	2,0	98524	98574	165003.100	165003.400	(*)	(*)
	75	1000	Viton	2,0	98525	98575	165003.101	165003.401	(*)	(*)
	75	1500	EPDM	2,9	98526	98576	165003.150	165003.450	(*)	(*)
	75	1500	Viton	2,9	98527	98577	165003.151	165003.451	(*)	(*)
	75	2000	EPDM	3,6	98528	98578	165003.200	165003.500	(*)	(*)
	75	2000	Viton	3,6	98529	98579	165003.201	165003.501	(*)	(*)
	75	3000	EPDM	5,7	98530	98580	165003.230	165003.530	(*)	(*)
	75	3000	Viton	5,7	98531	98581	165003.231	165003.531	(*)	(*)

(* For aktuelle priser henvises til www.aco.dk)

110 mm lige rør med muffe

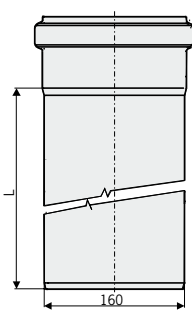
	Udv.	Aktiv	Tætnings-	Vægt	Art. Nr.	Art. Nr.	VVS Nr.	VVS Nr.	Pris DKK	Pris DKK
	diameter D (mm)	længde L (mm)	ring type	(kg)	AISI 304	AISI 316Ti	AISI 304	AISI 316Ti	AISI 304	AISI 316Ti
	110	150	EPDM	0,6	98532	98582	165005.015	165005.315	(*)	(*)
	110	150	Viton	0,6	98533	98583	165005.016	165005.316	(*)	(*)
	110	250	EPDM	0,9	98534	98584	165005.025	165005.325	(*)	(*)
	110	250	Viton	0,9	98535	98585	165005.026	165005.326	(*)	(*)
	110	500	EPDM	1,5	98536	98586	165005.050	165005.350	(*)	(*)
	110	500	Viton	1,5	98537	98587	165005.051	165005.351	(*)	(*)
	110	750	EPDM	2,2	98538	98588	165005.075	165005.375	(*)	(*)
	110	750	Viton	2,2	98539	98589	165005.076	165005.376	(*)	(*)
	110	1000	EPDM	2,9	98540	98590	165005.100	165005.400	(*)	(*)
	110	1000	Viton	2,9	98541	98591	165005.101	165005.401	(*)	(*)
	110	1500	EPDM	4,3	98542	98592	165005.150	165005.450	(*)	(*)
	110	1500	Viton	4,3	98543	98593	165005.151	165005.451	(*)	(*)
	110	2000	EPDM	5,7	98544	98594	165005.200	165005.500	(*)	(*)
	110	2000	Viton	5,7	98545	98595	165005.201	165005.501	(*)	(*)
	110	3000	EPDM	8,4	98546	98596	165005.230	165005.530	(*)	(*)
	110	3000	Viton	8,4	98547	98597	165005.231	165005.531	(*)	(*)

125 mm lige rør med muffe

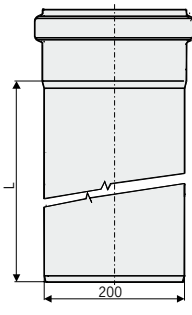
	Udv.	Aktiv	Tætnings-	Vægt	Art. Nr.	Art. Nr.	VVS Nr.	VVS Nr.	Pris DKK	Pris DKK
	diameter D (mm)	længde L (mm)	ring type	(kg)	AISI 304	AISI 316Ti	AISI 304	AISI 316Ti	AISI 304	AISI 316Ti
	125	150	EPDM	0,7	419692	419712	165006.015	160006.315	(*)	(*)
	125	150	Viton	0,7	419693	419713	165006.016	160006.316	(*)	(*)
	125	250	EPDM	1,0	419694	419714	165006.025	160006.325	(*)	(*)
	125	250	Viton	1,0	419695	419715	165006.026	160006.326	(*)	(*)
	125	500	EPDM	1,8	419696	419716	165006.050	160006.350	(*)	(*)
	125	500	Viton	1,8	419697	419717	165006.051	160006.351	(*)	(*)
	125	750	EPDM	2,6	419698	419718	165006.075	160006.375	(*)	(*)
	125	750	Viton	2,6	419699	419719	165006.076	160006.376	(*)	(*)
	125	1000	EPDM	3,4	419700	419720	165006.100	160006.400	(*)	(*)
	125	1000	Viton	3,4	419701	419721	165006.101	160006.401	(*)	(*)
	125	1500	EPDM	5,0	419702	419722	165006.150	160006.450	(*)	(*)
	125	1500	Viton	5,0	419703	419723	165006.151	160006.451	(*)	(*)
	125	2000	EPDM	6,5	419704	419724	165006.200	160006.500	(*)	(*)
	125	2000	Viton	6,5	419705	419725	165006.201	160006.501	(*)	(*)
	125	3000	EPDM	9,7	419706	419726	165006.230	160006.530	(*)	(*)
	125	3000	Viton	9,7	419707	419727	165006.231	160006.531	(*)	(*)
	125	2500	EPDM	8,1	419708	419728	165006.225	160006.525	(*)	(*)
	125	2500	Viton	8,1	419709	419729	165006.226	160006.526	(*)	(*)
	125	6000	EPDM	19,1	419710	419730	165006.250	160006.550	(*)	(*)
	125	6000	Viton	19,1	419711	419731	165006.251	160006.551	(*)	(*)

(* For aktuelle priser henvises til www.aco.dk)

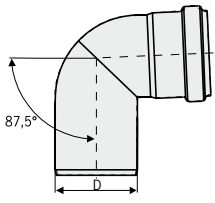
160 mm lige rør med muffe

	Udv.	Aktiv	Tætnings-	Vægt	Art. Nr.	Art. Nr.	VVS Nr.	VVS Nr.	Pris DKK	Pris DKK
	diameter	længde	ring		AISI	AISI	AISI	AISI	AISI	AISI
	D (mm)	L (mm)	type	(kg)	304	316Ti	304	316Ti	304	316Ti
	160	150	EPDM	1,1	98548	98598	165007.015	165007.315	(*)	(*)
	160	150	Viton	1,1	98549	98599	165007.016	165007.316	(*)	(*)
	160	250	EPDM	1,6	98600	98650	165007.025	165007.325	(*)	(*)
	160	250	Viton	1,6	98601	98651	165007.026	165007.326	(*)	(*)
	160	500	EPDM	2,9	98602	98652	165007.050	165007.350	(*)	(*)
	160	500	Viton	2,9	98603	98653	165007.051	165007.351	(*)	(*)
	160	750	EPDM	4,1	98604	98654	165007.075	165007.375	(*)	(*)
	160	750	Viton	4,1	98605	98655	165007.076	165007.376	(*)	(*)
	160	1000	EPDM	5,4	98606	98656	165007.100	165007.400	(*)	(*)
	160	1000	Viton	5,4	98607	98657	165007.101	165007.401	(*)	(*)
	160	1500	EPDM	7,9	98608	98658	165007.150	165007.450	(*)	(*)
	160	1500	Viton	7,9	98609	98659	165007.151	165007.451	(*)	(*)
	160	2000	EPDM	10,4	98610	98660	165007.200	165007.500	(*)	(*)
	160	2000	Viton	10,4	98611	98661	165007.201	165007.501	(*)	(*)
	160	3000	EPDM	15,4	98612	98662	165007.230	165007.530	(*)	(*)
	160	3000	Viton	15,4	98613	98663	165007.231	165007.531	(*)	(*)

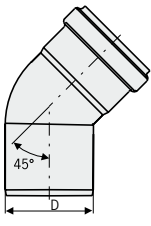
200 mm lige rør med muffe

	Udv.	Aktiv	Tætnings-	Vægt	Art. Nr.	Art. Nr.	VVS Nr.	VVS Nr.	Pris DKK	Pris DKK
	diameter	længde	ring		AISI	AISI	AISI	AISI	AISI	AISI
	D (mm)	L (mm)	type	(kg)	304	316Ti	304	316Ti	304	316Ti
	200	500	EPDM	4,5	419383	419384	165.008.050	165.008.350	(*)	(*)
	200	500	Viton	4,5	419385	419386	165.008.051	165.008.351	(*)	(*)
	200	1000	EPDM	8,3	419387	419388	165.008.100	165.008.400	(*)	(*)
	200	1000	Viton	8,3	419389	419390	165.008.101	165.008.401	(*)	(*)
	200	2000	EPDM	15,8	419391	419392	165.008.200	165.008.500	(*)	(*)
	200	2000	Viton	15,8	419393	419394	165.008.201	165.008.501	(*)	(*)
	200	3000	EPDM	23,4	419395	419396	165.008.230	165.008.530	(*)	(*)
	200	3000	Viton	23,4	419397	419398	165.008.231	165.008.531	(*)	(*)

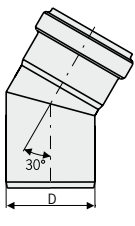
87.5 ° bøjning

	Udv. diameter	Tætningsring	Vægt	Art. Nr.	Art. Nr.	VVS Nr.	VVS Nr.	Pris DKK	Pris DKK
	D (mm)	type	(kg)	AISI 304	AISI 316Ti	AISI 304	AISI 316Ti	AISI 304	AISI 316Ti
	50	EPDM	0,2	98700	98750	165012.050	165012.350	(*)	(*)
	50	Viton	0,2	98701	98751	165012.051	165012.351	(*)	(*)
	75	EPDM	0,4	98702	98752	165012.075	165012.375	(*)	(*)
	75	Viton	0,4	98703	98753	165012.076	165012.376	(*)	(*)
	110	EPDM	0,7	98704	98754	165012.110	165012.410	(*)	(*)
	110	Viton	0,7	98705	98755	165012.111	165012.411	(*)	(*)
	125	EPDM	1,0	419732	419734	165012.125	165 012.425	(*)	(*)
	125	Viton	1,0	419733	419735	165012.126	165012.426	(*)	(*)
	160	EPDM	1,7	98706	98756	165012.160	165012.460	(*)	(*)
	160	Viton	1,7	98707	98757	165012.161	165012.461	(*)	(*)
	200	EPDM	3,9	419411	419413	165012.200	165012.500	(*)	(*)
	200	Viton	4,0	419412	419414	165012.201	165012.501	(*)	(*)

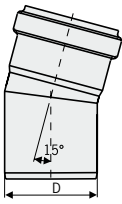
45 ° bøjning

	Udv. diameter	Tætningsring	Vægt	Art. Nr.	Art. Nr.	VVS Nr.	VVS Nr.	Pris DKK	Pris DKK
	D (mm)	type	(kg)	AISI 304	AISI 316Ti	AISI 304	AISI 316Ti	AISI 304	AISI 316Ti
	50	EPDM	0,2	98708	98758	165015.050	165015.350	(*)	(*)
	50	Viton	0,2	98709	98759	165015.051	165015.351	(*)	(*)
	75	EPDM	0,3	98710	98760	165015.075	165015.375	(*)	(*)
	75	Viton	0,3	98711	98761	165015.076	165015.376	(*)	(*)
	110	EPDM	0,5	98712	98762	165015.110	165015.410	(*)	(*)
	110	Viton	0,5	98713	98763	165015.111	165015.411	(*)	(*)
	125	EPDM	0,8	419736	419738	165015.125	165015.425	(*)	(*)
	125	Viton	0,8	419737	419739	165015.166	165015.466	(*)	(*)
	160	EPDM	1,3	98714	98764	165015.160	165015.460	(*)	(*)
	160	Viton	1,3	98715	98765	165015.161	165015.461	(*)	(*)
	200	EPDM	2,7	419407	419409	165015.200	165015.500	(*)	(*)
	200	Viton	2,7	419408	419410	165015.201	165015.501	(*)	(*)

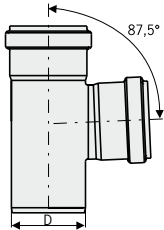
30 ° bøjning

	Udv. diameter	Tætningsring	Vægt	Art. Nr.	Art. Nr.	VVS Nr.	VVS Nr.	Pris DKK	Pris DKK
	D (mm)	type	(kg)	AISI 304	AISI 316Ti	AISI 304	AISI 316Ti	AISI 304	AISI 316Ti
	50	EPDM	0,2	98716	98766	165017.050	165017.350	(*)	(*)
	50	Viton	0,2	98717	98767	165017.051	165017.351	(*)	(*)
	75	EPDM	0,3	98718	98768	165017.075	165017.375	(*)	(*)
	75	Viton	0,3	98719	98769	165017.076	165017.376	(*)	(*)
	110	EPDM	0,5	98720	98770	165017.110	165017.410	(*)	(*)
	110	Viton	0,5	98721	98771	165017.111	165017.411	(*)	(*)
	125	EPDM	0,7	419740	419742	165017.125	165017.425	(*)	(*)
	125	Viton	0,7	419741	419743	165017.126	165017.426	(*)	(*)
	160	EPDM	1,2	98722	98772	165017.160	165017.460	(*)	(*)
	160	Viton	1,2	98723	98773	165017.161	165017.461	(*)	(*)
	200	EPDM	2,4	419403	419405	165017.200	165017.500	(*)	(*)
	200	Viton	2,4	419404	419406	165017.201	165017.501	(*)	(*)

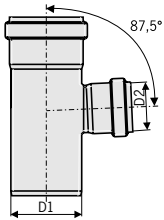
15° bøjning

	Udv.	Tætnings-	Vægt	Art. Nr.	Art. Nr.	VVS Nr.	VVS Nr.	Pris DKK	Pris DKK
	diameter	ring		AISI	AISI	AISI	AISI	AISI	AISI
	D (mm)	type	(kg)	304	316Ti	304	316Ti	304	316Ti
	50	EPDM	0,1	98724	98774	165019.050	165019.350	(*)	(*)
	50	Viton	0,1	98725	98775	165019.051	165019.351	(*)	(*)
	75	EPDM	0,3	98726	98776	165019.075	165019.375	(*)	(*)
	75	Viton	0,3	98727	98777	165019.076	165019.376	(*)	(*)
	110	EPDM	0,4	98728	98778	165019.110	165019.410	(*)	(*)
	110	Viton	0,4	98729	98779	165019.111	165019.411	(*)	(*)
	125	EPDM	0,6	419744	419746	165019.125	165019.425	(*)	(*)
	125	Viton	0,6	419745	419747	165019.126	165019.426	(*)	(*)
	160	EPDM	1,0	98730	98780	165019.160	165019.460	(*)	(*)
	160	Viton	1,0	98731	98781	165019.161	165019.461	(*)	(*)
	200	EPDM	1,9	419399	419401	165019.200	165019.500	(*)	(*)
	200	Viton	2,0	419400	419402	165019.201	165019.501	(*)	(*)

87.5° enkelt grenrør

	Udv.	Tætnings-	Vægt	Art. Nr.	Art. Nr.	VVS Nr.	VVS Nr.	Pris DKK	Pris DKK
	diameter	ring		AISI	AISI	AISI	AISI	AISI	AISI
	D (mm)	type	(kg)	304	316Ti	304	316Ti	304	316Ti
	50	EPDM	0,3	98732	98782	165020.050	165020.350	(*)	(*)
	50	Viton	0,3	98733	98783	165020.051	165020.351	(*)	(*)
	75	EPDM	0,5	98734	98784	165020.075	165020.375	(*)	(*)
	75	Viton	0,5	98735	98785	165020.076	165020.376	(*)	(*)
	110	EPDM	0,8	98736	98786	165020.110	165020.410	(*)	(*)
	125	Viton	0,8	98737	98787	165020.111	165020.411	(*)	(*)
	125	EPDM	0,8	419748	419750	165020.125	165020.425	(*)	(*)
	110	Viton	1,4	419749	419751	165020.126	165020.426	(*)	(*)
	160	EPDM	2,3	98738	98788	165020.160	165020.460	(*)	(*)
	160	Viton	2,3	98739	98789	165020.161	165020.461	(*)	(*)
	200	EPDM	4,5	419419	419421	165020.200	165020.500	(*)	(*)
	200	Viton	4,8	419420	419422	165020.201	165020.501	(*)	(*)

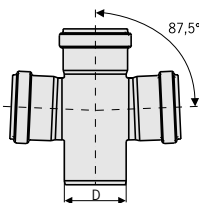
87.5° enkelt grenrør, reduceret

	Rør.	Tætnings-	Tætnings-	Vægt	Art. Nr.	Art. Nr.	VVS Nr.	VVS Nr.	Pris DKK	Pris DKK
	dia D1	dia	ring		AISI	AISI	AISI	AISI	AISI	AISI
	(mm)	D2type	type	(kg)	304	316Ti	304	316Ti	304	316Ti
	75	50	EPDM	0,3	98928	98930	165021.075	165021.375	(*)	(*)
	75	50	Viton	0,3	98929	98931	165021.076	165021.376	(*)	(*)
	110	50	EPDM	0,5	98932	98934	165022.110	165022.410	(*)	(*)
	110	50	Viton	0,5	98933	98935	165022.111	165022.411	(*)	(*)
	110	75	EPDM	0,8	98936	98938	165021.110	165021.410	(*)	(*)
	110	75	Viton	0,8	98937	98939	165021.111	165021.411	(*)	(*)
	125	75	EPDM	1,1	419752	419754	165022.125	165022.425	(*)	(*)
	125	75	Viton	1,1	419753	419755	165022.126	165022.426	(*)	(*)
	125	110	EPDM	1,4	419756	419758	165021.125	165021.425	(*)	(*)
	125	110	Viton	1,4	419757	419759	165021.126	165021.426	(*)	(*)
	160	110	EPDM	2,3	400691	400693	165021.160	165021.460	(*)	(*)
	160	110	Viton	2,3	400692	400694	165021.161	165021.461	(*)	(*)
	200	160	EPDM	3,6	419415	419417	165021.200	165021.500	(*)	(*)
	200	160	Viton	3,6	419416	419418	165021.201	165021.501	(*)	(*)

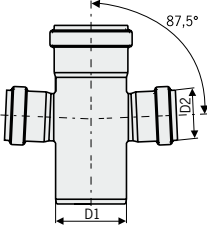
(* For aktuelle priser henvises til www.aco.dk)



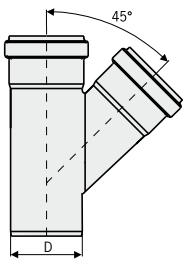
87.5 ° dobbelt grenrør

	Udv. diameter D (mm)	Tætningsring type	Vægt (kg)	Art. Nr. AISI 304	Art. Nr. AISI 316Ti	VVS Nr. AISI 304	VVS Nr. AISI 316Ti	Pris DKK AISI 304	Pris DKK AISI 316Ti
	50	EPDM	0,3	98740	98790	165030.050	165030.350	(*)	(*)
50	Viton	0,3	98741	98791	165030.051	165030.351	(*)	(*)	
75	EPDM	0,6	98742	98792	165030.075	165030.375	(*)	(*)	
75	Viton	0,6	98743	98793	165030.076	165030.376	(*)	(*)	
110	EPDM	0,9	98744	98794	165030.110	165030.410	(*)	(*)	
110	Viton	0,9	98745	98795	165030.111	165030.411	(*)	(*)	
160	EPDM	2,7	98746	98796	165030.160	165030.460	(*)	(*)	
160	Viton	2,7	98747	98797	165030.161	165030.461	(*)	(*)	

87.5 ° dobbelt grenrør, reduceret

	Rør dia D1 (mm)	Udtag dia D2 (mm)	Tætningsring type	Vægt (kg)	Art. Nr. AISI 304	Art. Nr. AISI 316Ti	VVS Nr. AISI 304	VVS Nr. AISI 316Ti	Pris DKK AISI 304	Pris DKK AISI 316Ti
	75	50	EPDM	0,3	98940	98942	163031.075	163031.375	(*)	(*)
75	50	Viton	0,3	98941	98943	163031.076	163031.376	(*)	(*)	
110	50	EPDM	0,6	98944	98946	163032.110	163032.410	(*)	(*)	
110	50	Viton	0,6	98945	98947	163032.111	163032.411	(*)	(*)	
110	75	EPDM	0,9	98900	98902	163031.110	163031.410	(*)	(*)	
110	75	Viton	0,9	98901	98903	163031.111	163031.411	(*)	(*)	
160	110	EPDM	2,7	400695	400697	163031.160	163031.460	(*)	(*)	
160	110	Viton	2,7	400696	400698	163031.161	163031.461	(*)	(*)	

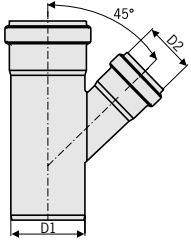
45 ° grenrør

	Udv. diameter D (mm)	Tætningsring type	Vægt (kg)	Art. Nr. AISI 304	Art. Nr. AISI 316Ti	VVS Nr. AISI 304	VVS Nr. AISI 316Ti	Pris DKK AISI 304	Pris DKK AISI 316Ti
	50	EPDM	0,3	98748	98798	165025.050	165025.350	(*)	(*)
50	Viton	0,3	98749	98799	165025.051	165025.351	(*)	(*)	
75	EPDM	0,5	98800	98850	165025.075	165025.375	(*)	(*)	
75	Viton	0,5	98801	98851	165025.076	165025.376	(*)	(*)	
110	EPDM	1,0	98802	98852	165025.110	165025.410	(*)	(*)	
110	Viton	1,0	98803	98853	165025.111	165025.411	(*)	(*)	
125	EPDM	1,8	419760	419762	165025.125	165025.425	(*)	(*)	
125	Viton	1,8	419761	419763	165025.126	165025.426	(*)	(*)	
160	EPDM	2,6	98804	98854	165025.160	165025.460	(*)	(*)	
160	Viton	2,6	98805	98855	165025.161	165025.461	(*)	(*)	
200	EPDM	5,7	419427	419429	165025.200	165025.500	(*)	(*)	
200	Viton	6,0	419428	419430	165025.201	165025.501	(*)	(*)	

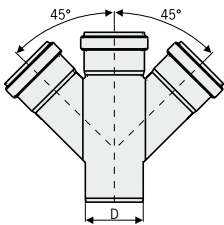
(* For aktuelle priser henvises til www.aco.dk)



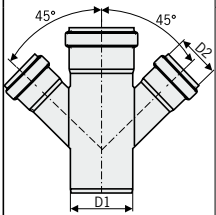
45° enkelt grenrør, reduceret

	Rør dia D1 (mm)	Udtag dia D2 (mm)	Tætningsring type	Vægt (kg)	Art. Nr. AISI 304	Art. Nr. AISI 316Ti	VVS Nr. AISI 304	VVS Nr. AISI 316Ti	Pris DKK AISI 304	Pris DKK AISI 316Ti
	75	50	EPDM	0,3	400661	400663	165026.075	165026.375	(*)	(*)
75	50	Viton	0,3	400662	400664	165026.076	165026.376	(*)	(*)	
110	50	EPDM	0,5	400665	400667	165027.110	165027.410	(*)	(*)	
110	50	Viton	0,5	400666	400668	165027.111	165027.411	(*)	(*)	
110	75	EPDM	1,0	400669	400671	165026.110	165026.410	(*)	(*)	
110	75	Viton	1,0	400670	400672	165026.111	165026.411	(*)	(*)	
125	75	EPDM	1,1	419764	419766	165027.125	165027.425	(*)	(*)	
125	75	Viton	1,1	419765	419767	165027.126	165027.426	(*)	(*)	
125	110	EPDM	1,5	419768	419770	165026.125	165026.425	(*)	(*)	
125	110	Viton	1,5	419769	419771	165026.126	165026.426	(*)	(*)	
160	110	EPDM	2,6	400699	400701	165026.160	165026.460	(*)	(*)	
160	110	Viton	2,6	400700	400702	165026.161	165026.461	(*)	(*)	
200	160	EPDM	4,6	419423	419425	165026.200	165026.500	(*)	(*)	
200	160	Viton	4,6	419424	419426	165026.201	165026.501	(*)	(*)	

45° dobbelt grenrør

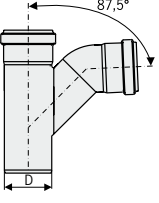
	Udv. diameter D (mm)	Tætningsring type	Vægt (kg)	Art. Nr. AISI 304	Art. Nr. AISI 316Ti	VVS Nr. AISI 304	VVS Nr. AISI 316Ti	Pris DKK AISI 304	Pris DKK AISI 316Ti
	50	EPDM	0,4	98806	98856	165035.050	165035.350	(*)	(*)
50	Viton	0,4	98807	98857	165035.051	165035.351	(*)	(*)	
75	EPDM	0,7	98808	98858	165035.075	165035.375	(*)	(*)	
75	Viton	0,7	98809	98859	165035.076	165035.376	(*)	(*)	
110	EPDM	1,2	98810	98860	165035.110	165035.410	(*)	(*)	
110	Viton	1,2	98811	98861	165035.111	165035.411	(*)	(*)	
160	EPDM	3,5	98812	98862	165035.160	165035.460	(*)	(*)	
160	Viton	3,5	98813	98863	165035.161	165035.461	(*)	(*)	

45° dobbelt grenrør, reduceret

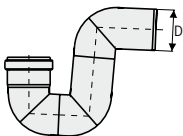
	Rør dia D1 (mm)	Udtag dia D2 (mm)	Tætningsring type	Vægt (kg)	Art. Nr. AISI 304	Art. Nr. AISI 316Ti	VVS Nr. AISI 304	VVS Nr. AISI 316Ti	Pris DKK AISI 304	Pris DKK AISI 316Ti
	75	50	EPDM	0,4	400673	400675	165036.075	165036.375	(*)	(*)
75	50	Viton	0,4	400674	400676	165036.076	165036.376	(*)	(*)	
110	50	EPDM	0,7	400677	400679	165037.110	165037.410	(*)	(*)	
110	50	Viton	0,7	400678	400680	165037.111	165037.411	(*)	(*)	
110	75	EPDM	1,2	400681	400683	165036.110	165036.410	(*)	(*)	
110	75	Viton	1,2	400682	400684	165036.111	165036.411	(*)	(*)	
160	110	EPDM	3,5	400703	400705	165036.160	165036.460	(*)	(*)	
160	110	Viton	3,5	400704	400706	165036.161	165036.461	(*)	(*)	



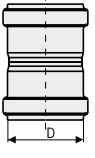
87.5° enkelt grenrør, strømnet

	Udv. diameter D (mm)	Tætningsring type	Vægt (kg)	Art. Nr. AISI 304	Art. Nr. AISI 316Ti	VVS Nr. AISI 304	VVS Nr. AISI 316Ti	Pris DKK AISI 304	Pris DKK AISI 316Ti
	50	EPDM	0,3	98814	98864	165040.050	165040.350	(*)	(*)
50	Viton	0,3	98815	98865	165040.051	165040.351	(*)	(*)	
75	EPDM	0,6	98816	98866	165040.075	165040.375	(*)	(*)	
75	Viton	0,6	98817	98867	165040.076	165040.376	(*)	(*)	
110	EPDM	1,1	98818	98868	165040.110	165040.410	(*)	(*)	
110	Viton	1,1	98819	98869	165040.111	165040.411	(*)	(*)	
160	EPDM	2,8	98820	98870	165040.160	165040.460	(*)	(*)	
160	Viton	2,8	98821	98871	165040.161	165040.461	(*)	(*)	
200	EPDM	7,1	419443	419447	165041.200	165040.200	(*)	(*)	

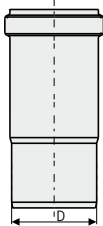
P-lås

	Udv. diameter D (mm)	Tætningsring type	Vægt (kg)	Art. Nr. AISI 304	Art. Nr. AISI 316Ti	VVS Nr. AISI 304	VVS Nr. AISI 316Ti	Pris DKK AISI 304	Pris DKK AISI 316Ti
	50	EPDM	0,5	98822	98872	165071.050	165071.350	(*)	(*)
50	Viton	0,5	98823	98873	165071.051	165071.351	(*)	(*)	
75	EPDM	0,7	98824	98874	165071.075	165071.375	(*)	(*)	
75	Viton	0,7	98825	98875	165071.076	165071.376	(*)	(*)	
110	EPDM	1,3	98826	98876	165071.110	165071.410	(*)	(*)	
110	Viton	1,3	98827	98877	165071.111	165071.411	(*)	(*)	
160	EPDM	3,3	98828	98878	165071.160	165071.460	(*)	(*)	
160	Viton	3,3	98829	98879	165071.161	165071.461	(*)	(*)	

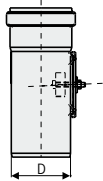
Stikmuffe

	Udv. diameter D (mm)	Tætningsring type	Vægt (kg)	Art. Nr. AISI 304	Art. Nr. AISI 316Ti	VVS Nr. AISI 304	VVS Nr. AISI 316Ti	Pris DKK AISI 304	Pris DKK AISI 316Ti
	50	EPDM	0,1	98920	98970	165056.050	165056.350	(*)	(*)
50	Viton	0,1	98921	98971	165056.051	165056.351	(*)	(*)	
75	EPDM	0,2	98922	98972	165056.075	165056.375	(*)	(*)	
75	Viton	0,2	98923	98973	165056.076	165056.376	(*)	(*)	
110	EPDM	0,4	98924	98974	165056.110	165056.410	(*)	(*)	
110	Viton	0,4	98925	98975	165056.111	165056.411	(*)	(*)	
125	EPDM	0,7	419813	419815	165056.125	165056.425	(*)	(*)	
125	Viton	0,7	419814	419816	165056.126	165056.426	(*)	(*)	
160	EPDM	0,8	98926	98976	165056.160	165056.460	(*)	(*)	
160	Viton	0,8	98927	98977	165056.161	165056.461	(*)	(*)	
200	EPDM	1,8	419431	419433	165056.200	165056.500	(*)	(*)	
200	Viton	1,8	419432	419434	165056.201	165056.501	(*)	(*)	

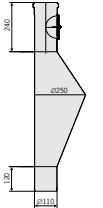
Ekspansionsstykke

	Udv. diameter D (mm)	Tætningsring type	Vægt (kg)	Art. Nr. AISI 304	Art. Nr. AISI 316Ti	VVS Nr. AISI 304	VVS Nr. AISI 316Ti	Pris DKK AISI 304	Pris DKK AISI 316Ti
	50	EPDM	0,2	98664	98666	165052.050	165052.350	(*)	(*)
50	Viton	0,2	98665	98667	165052.051	165052.351	(*)	(*)	
75	EPDM	0,3	98668	98670	165052.075	165052.375	(*)	(*)	
75	Viton	0,3	98669	98671	165052.076	165052.376	(*)	(*)	
110	EPDM	0,5	98672	98674	165052.110	165052.410	(*)	(*)	
110	Viton	0,5	98673	98675	165052.111	165052.411	(*)	(*)	
125	EPDM	0,8	419776	419778	165052.125	165052.425	(*)	(*)	
125	Viton	0,8	419777	419779	165052.126	165052.426	(*)	(*)	
160	EPDM	1,4	98676	98678	165052.160	165052.460	(*)	(*)	
160	Viton	1,4	98677	98679	165052.161	165052.461	(*)	(*)	

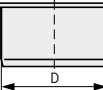
Renserør

	Udv. diameter D (mm)	Tætningsring type	Vægt (kg)	Art. Nr. AISI 304	Art. Nr. AISI 316Ti	VVS Nr. AISI 304	VVS Nr. AISI 316Ti	Pris DKK AISI 304	Pris DKK AISI 316Ti
	75	EPDM	0,5	98913	98963	165050.075	165050.375	(*)	(*)
75	Viton	0,5	98914	98964	165050.076	165050.376	(*)	(*)	
110	EPDM	0,8	98915	98965	165050.110	165050.410	(*)	(*)	
110	Viton	0,8	98916	98966	165050.111	165050.411	(*)	(*)	
125	EPDM	1,8	419783	419785	165050.125	165050.425	(*)	(*)	
125	Viton	1,8	419784	419786	165050.126	165050.426	(*)	(*)	
160	EPDM	2,3	98917	98967	165050.160	165050.460	(*)	(*)	
160	Viton	2,3	98918	98968	165050.161	165050.461	(*)	(*)	
200	EPDM	5,9	419676	419678	165050.200	165050.500	(*)	(*)	

Rottestop

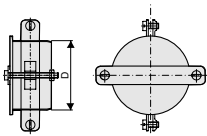
	Rør-diameter D (mm)	Tætningsring type	Vægt (kg)	Art. Nr. AISI 304	Art. Nr. AISI 316Ti	VVS Nr. AISI 304	VVS Nr. AISI 316Ti	Pris DKK AISI 304	Pris DKK AISI 316Ti
	110	EPDM	4,0	419268	419270	154370.110	154370.410	(*)	(*)
110	Viton	4,0	419269	419271	154370.410	154370.440	(*)	(*)	

Prop – Kun rustfrit stål type AISI 316 Ti

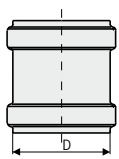
	Rør-diameter D (mm)	Vægt (kg)	Art. Nr. AISI 316Ti	VVS Nr. AISI 316Ti	Pris DKK AISI 316Ti
	50	0,1	98888	165059.350	(*)
75	0,3	98889	165059.375	(*)	
110	0,5	98890	165059.410	(*)	
125	0,5	419782	165059.425	(*)	
160	0,5	98891	165059.460	(*)	

(* For aktuelle priser henvises til www.aco.dk)

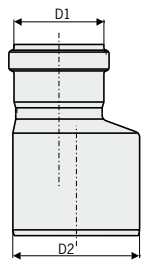
Låseprop – Kun i rustfrit stål, type AISI 316Ti

	Rør-diameter D (mm)	Vægt (kg)	Art. Nr. AISI 316Ti	VVS Nr. AISI 316Ti	Pris DKK AISI 316Ti
	50	0,4	419138	165058.350	(*)
75	0,6	419139	165058.375	(*)	
110	0,8	419140	165058.410	(*)	
125	1,0	419833	165058.425	(*)	
160	1,1	419141	165058.460	(*)	
200	1,4	419455	165058.500	(*)	

Skydemuffe

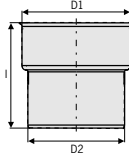
	Udv. diameter D (mm)	Tætnings-ring type	Vægt (kg)	Art. Nr. AISI 304	Art. Nr. AISI 316Ti	VVS Nr. AISI 304	VVS Nr. AISI 316Ti	Pris DKK AISI 304	Pris DKK AISI 316Ti
	50	EPDM	0,1	98830	98880	165057.050	165057.350	(*)	(*)
50	Viton	0,1	98831	98881	165057.051	165057.351	(*)	(*)	
75	EPDM	0,2	98832	98882	165057.075	165057.375	(*)	(*)	
75	Viton	0,2	98833	98883	165057.076	165057.376	(*)	(*)	
110	EPDM	0,3	98834	98884	165057.110	165057.410	(*)	(*)	
110	Viton	0,3	98835	98885	165057.111	165057.411	(*)	(*)	
125	EPDM	0,5	419772	419774	165057.125	165057.425	(*)	(*)	
125	Viton	0,5	419773	419775	165057.126	165057.426	(*)	(*)	
160	EPDM	0,7	98836	98886	165057.160	165057.460	(*)	(*)	
160	Viton	0,7	98837	98887	165057.161	165057.461	(*)	(*)	
200	EPDM	1,5	419435	419437	165057.200	165057.500	(*)	(*)	
200	Viton	1,5	419436	419438	165057.201	165057.501	(*)	(*)	

Excentrisk reduktionsrør – Kun i rustfrit stål, type AISI 316Ti

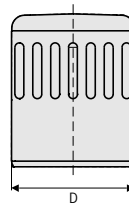
	Modstrøms dia D1 (mm)	Modstrøms dia D2 (mm)	Tætnings- ring type	Vægt (kg)	Art. Nr. AISI 316Ti	VVS Nr. AISI 316Ti	Pris DKK AISI 316Ti
	50	75	EPDM	0,3	98892	165045.350	(*)
50	75	Viton	0,3	98893	165045.351	(*)	
50	110	EPDM	0,4	98978	165046.410	(*)	
50	110	Viton	0,4	98979	165046.411	(*)	
75	110	EPDM	0,5	98894	165045.410	(*)	
75	110	Viton	0,5	98895	165045.411	(*)	
110	125	EPDM	0,6	419780	165045.425	(*)	
110	125	Viton	0,6	419781	165045.426	(*)	
125	160	EPDM	0,7	419811	165044.460	(*)	
125	160	Viton	0,7	419812	165044.461	(*)	
110	160	EPDM	1,3	98896	165045.460	(*)	
110	160	Viton	1,3	98897	165045.461	(*)	
160	200	EPDM	1,8	419441	165045.500	(*)	
160	200	Viton	1,9	419442	165045.501	(*)	

(* For aktuelle priser henvises til www.aco.dk)


Støbejernsovergang – Kun i rustfrit stål, type AISI 316Ti

	Modstrøms dia D1 (mm)	Modstrøms dia D2 (mm)	Tætningsring type	Vægt (kg)	Art. Nr. AISI 316Ti	VVS Nr. AISI 316Ti	Pris DKK AISI 316Ti
	121	90	75	0,2	98904	165060.375	(*)
137	130	110	0,4	98906	165060.410	(*)	
174	177	160	0,9	98905	165060.460	(*)	

Udluftningshætte – Kun i rustfrit stål type AISI 316Ti

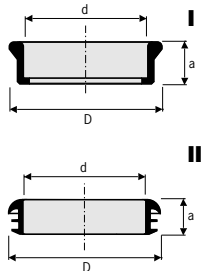
	Ydre dia D (mm)	Vægt (kg)	Art. Nr. AISI 316Ti	VVS Nr. AISI 316Ti	Pris DKK AISI 316Ti
	110	0,4	98962	165073.410	(*)

Tætningsringe


	D (mm)	Vægt (kg)	Art. Nr. EPDM	Art. Nr. Viton	VVS Nr. EPDM	VVS Nr. Viton	Pris DKK EPDM	Pris DKK Viton
	50	0,0	98400	98404	165066.050	165066.051	(*)	(*)
75	0,0	98401	98405	165066.075	165066.076	(*)	(*)	
110	0,0	98402	98406	165066.110	165066.111	(*)	(*)	
160	0,1	98403	98407	165066.160	165066.161	(*)	(*)	

Mengeringssæt:

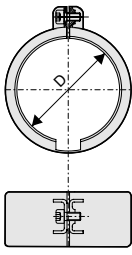
Mengering I støbejerns spidsende → ACO PIPE® + Mengering II ACO PIPE® → Støbejernsmuffe

	Indv. Dia d (mm)	Udv. Dia d (mm)	Vægt (kg)	Art. Nr. EPDM	VVS Nr. EPDM	Pris DKK EPDM
	72	90	0,11	419370	165069.090	(*)
107	130	0,19	419371	165069.130	(*)	
157	177	0,26	419372	165069.177	(*)	
72	98					
107	130					
157	185					

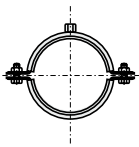
Glidemiddel

	Vægt (kg)	Art. Nr. AISI 316Ti	VVS Nr. AISI 316Ti	Pris DKK AISI 316Ti
	0,6	400520	165079.900	(*)

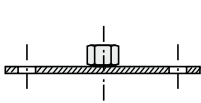
Låsebøjle – Kun i rustfrit stål type AISI 316Ti

	Rørdiameter D (mm)	Vægt (kg)	Art. Nr. AISI 316Ti	VVS Nr. AISI 316Ti	Pris DKK AISI 316Ti
	50	0,1	419134	165065.350	(*)
75	0,21	419135	165065.375	(*)	
110	0,3	419136	165065.410	(*)	
160	0,4	419137	165065.460	(*)	

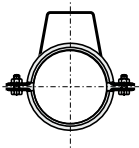
Rørbøjle med gummiindlæg

	Udv. rørdia D (mm)	Vægt (kg)	Art. Nr. Galvaniseret stål	Art. Nr. AISI 316Ti	VVS. Nr. Galvaniseret stål	VVS Nr. AISI 316Ti	Pris DKK Galvaniseret stål	Pris DKK AISI 316Ti
	50	0,14	400533	400529	165075.050	165075.350	(*)	(*)
75	0,23	400534	400530	165075.075	165075.375	(*)	(*)	
110	0,33	400535	400531	165075.110	165075.410	(*)	(*)	
160	0,39	400536	400532	165075.160	165075.460	(*)	(*)	

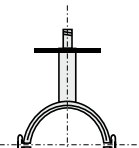
Fastspændingsplade

	Vægt (kg)	Art. Nr. Galvaniseret stål	Art. Nr. AISI 316Ti	VVS. Nr. Galvaniseret stål	Art. Nr. AISI 316Ti	Pris DKK Galvaniseret stål	Pris DKK AISI 316Ti
	0,05	400525	400521	165077.800	165077.830	(*)	(*)


Rørbøjle med gummiindlæg og trapezophæng

	Udv. rørdia D (mm)	Vægt (kg)	Art. Nr. Galvaniseret stål	Art. Nr. AISI 316Ti	VVS. Nr. Galvaniseret stål	VVS Nr. AISI 316Ti	Pris DKK Galvaniseret stål	Pris DKK AISI 316Ti
	50	0,18	400541	400537	165076.050	165076.350	(*)	(*)
75	0,28	400542	400538	165076.075	165076.375	(*)	(*)	
110	0,41	400543	400539	165076.110	165076.410	(*)	(*)	
160	0,48	400544	400540	165076.160	165076.460	(*)	(*)	

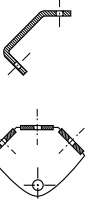
Rørbøjle med gummiindlæg (konisk sammenføjning)

	Udv. rørdia D (mm)	Vægt (kg)	Art. Nr. Galvaniseret stål	Art. Nr. AISI 316Ti	VVS. Nr. Galvaniseret stål	VVS Nr. AISI 316Ti	Pris DKK Galvaniseret stål	Pris DKK AISI 316Ti
	50	0,16	400549	400545	165077.050	165077.350	(*)	(*)
75	0,26	400550	400546	165077.075	165077.375	(*)	(*)	
110	0,38	400551	400547	165077.110	165077.410	(*)	(*)	
160	0,44	400552	400548	165077.160	165077.460	(*)	(*)	


Gevindstang M8

	Udv. rørdia D (mm)	Vægt (kg)	Art. Nr. Galvaniseret stål	Art. Nr. AISI 316Ti	VVS. Nr. Galvaniseret stål	VVS. Nr. AISI 316Ti	Pris DKK Galvaniseret stål	Pris DKK AISI 316Ti
	1000	0,39	400557	400553	165079.560	165079.570	(*)	(*)
90	0,03	400558	400554	165079.559	165079.569	(*)	(*)	
40	0,016	400559	400555	165079.554	165079.564	(*)	(*)	


Fastspændingsplade

	Vægt (kg)	Art. Nr. Galvaniseret stål	Art. Nr. AISI 316Ti	VVS. Nr. Galvaniseret stål	Art. Nr. AISI 316Ti	Pris DKK Galvaniseret stål	Pris DKK AISI 316Ti
	0,11	400565	400561	165079.000	165079.001	(*)	(*)

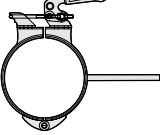
Manuel rørskærer/komplet sæt (50 - 110 mm)

	Beskrivelse	Vægt (kg)	Art. Nr.	VVS Nr.	Pris DKK
	I plastik kasse	7,5	419363	165078.010	(*)
I rustfri stål kasse	8,0	419364	165078.020	(*)	

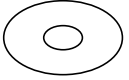
Rørskærer (160 mm)

	Vægt (kg)	Art. Nr.	VVS Nr.	Pris DKK
	1,0	400738	165078.160	(*)

Styr (160 mm)

	Vægt (kg)	Art. Nr.	VVS Nr.	Pris DKK
	0,6	400742	165078.216	(*)

Ekstra skærehjul

	DIA	Vægt (kg)	Art. Nr.	VVS Nr.	Pris DKK
	50 - 110	0,5	419365 (hører til art. nr. 419363)	165078.190	(*)
160	0,05	400578 (hører til art.nr. 400738)	165078.200	(*)	

© 2008, ACO Nordic A/S. Alle anbefalinger og forslag vedrørende ACOs produkter er vejledende, da ACO ikke kan checke individuelle brugsvilkår. Kunderne er ansvarlige for, at hvert produkt bruges til det korrekte formål, og at alle givne vilkår er passende. Brochuren og råd givet af ACO er gratis. ACO og ACOs medarbejdere er ikke ansvarlige (inkl. for uagtsomhed) for konsekvenser i relation til denne brochure og givne råd. ACOs produkter er kun leveret under standard salgsvilkår. Kopier heraf står til rådighed og anmodning. Oplysninger givet i denne brochure kan ændres uden tidligere anmeldelse. Der tages forbehold for trykfejl, samt produkt- og prisændringer. I øvrigt henviser vi til vores standard salgs- og leveringsbetingelser.

Alle priser er bruttopriser excl. moms.

Alle produkter er standardprodukter. Det skal bemærkes, at ikke alle produkter lagerføres, og der må derfor påregnes ekstra leveringstid. Spørg venligst ved afgivelse af ordren.

Ved større projekter og specialudførelse bedes De venligst kontakte ACO Nordic A/S.

(* For aktuelle priser henvises til www.aco.dk)



ACO Nordic Produktsortiment

ACO Byg

- Tagrender
- Lette tage
- Lysindfald til fiberbetonplader
- Ovenlys
- Gør-det-selv linedræn

ACO VVS

- Industrielle afløb
- Boliggulv afløb
- Rustfri rørsystemer
- Fedtudskillere

ACO Vej og anlæg

- Linieafvanding
- Brøndgods
- Olieudskillere

ACO Nordic A/S

Thorsvej 9
DK-4100 Ringsted
info@aco-nordic.dk
Tel. +45 57 666 666
Fax +45 57 666 667

www.aco.dk

ACO Gruppen - En stærk familie du kan bygge på