



PKW



## Rundum klasse

Bei fast allen neueren Fahrzeugmodellen sind Flexrohre ein fester Bestandteil der Abgasanlage. Dieses äußerst wichtige Bauteil absorbiert die Motorvibration und erhöht zudem die Lebensdauer der Vorderrohre.

COREXX Flexrohre überzeugen im Praxisalltag durch ein stabiles inneres Metallgeflecht, eine äußerst solide Verarbeitung, hohe Dichtigkeit und eine einfache Montage. COREXX bietet Ihnen die Top-Renner für Pkw.



## COREXX FLEXROHRE mit Anschlussrohren

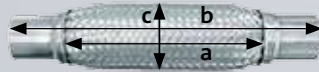


Abb. beispielhaft

Artikel-Nr.	AP	BOSAL	SWG	Anschluss Ø c (mm)	Max. Außen Ø c (mm)	Länge a (mm)	Länge b (mm)
523256C6	996.1.005	265-611		42	70	94	274
523250C2	996.1.012	265-701	52334919	45	71	165	272
523268C2	996.1.013			45	71	94	274
523251C1	996.1.014	265-701		45	71	150	290
523253C9	996.1.015	265-703	52334927	45	71	200	340
523270C8	996.1.016	265-705		45	71	250	390
523265C5	996.1.021		52334950	48	75	220	275
523257C5	996.1.022	265-631		48	75	100	280
523259C3	996.1.024		52334976	50	76	100	280
523258C4	996.1.025	265-519	52334968	50	76	200	340
523252C0	996.1.034	265-707	52334984	52	80	150	290
523261C9	996.1.037			55	82	105	285
523262C8	996.1.038	739-137		55	82	200	340
523254C8	996.1.042	265-629	52335098	60	86	120	300

## COREXX FLEXROHRE ohne Anschlussrohr

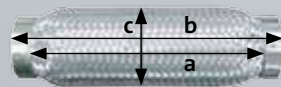


Abb. beispielhaft

Artikel-Nr.	AP	BOSAL	SWG	Anschluss Ø c (mm)	Max. Außen Ø c (mm)	Länge a (mm)	Länge b (mm)
523272C6	996.0.003	265-305	52333861	45	71	100	
523260C0	996.0.005	265-309	52333846	45	71	200	
523264C6	996.0.011	265-315	52333770	50	76	100	
523263C7	996.0.013	265-679	52333788	50	76	200	
523255C7	996.0.018	265-573		52	80	200	
523269C1	996.0.019	265-329	52334679	55	82	100	
523266C4	996.0.021	265-333	52334281	55	82	200	
523273C5	996.0.023		52360815	60	86	100	

## COREXX UNIFLEX mit Stufenanschlussrohren

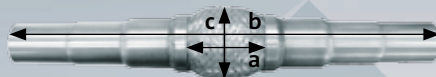


Abb. beispielhaft

Artikel-Nr.	AP	BOSAL	SWG	Anschluss Ø c (mm)	Max. Außen Ø c (mm)	Länge a (mm)	Länge b (mm)
523271C7	996.0.099	265-005	52308111	42 / 45 / 48	82	200	400
523267C3	996.0.098	265-003	52335479	42 / 45 / 48	82	100	400