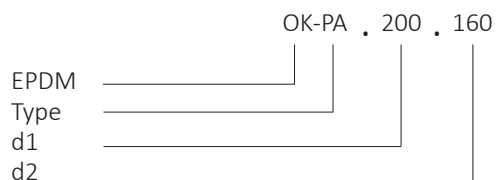


Beispiel für einen Produktcode



Ød1 (mm)	Ød2 (mm)	L (mm)	m (kg)	VPE
100	80	50	0,18	
125	80	50	0,26	
150	100	50	0,24	
150	80	70	0,27	
160	100	50	0,34	
160	125	50	0,30	
160	80	80	0,30	
160	100	60	0,40	
160	125	50	0,36	
160	150	50	0,32	
180	80	100	0,37	
180	100	80	0,35	
180	125	55	0,46	
180	150	50	0,41	
180	160	50	0,41	
200	100	100	0,42	
200	125	75	0,55	
200	150	50	0,51	
200	160	50	0,50	
200	180	50	0,46	
224	100	124	0,51	
224	125	99	0,49	
224	150	74	0,64	

Beschreibung

Reduzierstück mit doppelseitiger EPDM-Dichtung

Dichtheitsklasse D nach DIN EN 12237

Hergestellt nach EN 12237

Runde Formteile mit Lippendichtung

Eckiges Zubehör

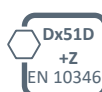
Schalldämpfer

Regulierklappen

Verteilungselemente

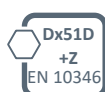
Außen- und Endelemente

Verbindung und Dichtungswerkstoffe



ød1 (mm)	ød2 (mm)	L (mm)	m (kg)	VPE
224	160	64	0,63	
	180	50	0,58	
	200	50	0,53	
250	100	150	0,94	
	125	125	0,90	
	150	100	0,87	
	160	90	0,87	
	180	70	0,80	
	200	50	0,75	
	224	50	0,67	
280	160	120	1,05	
	180	100	1,00	
	200	80	0,95	
	224	56	0,87	
	250	50	0,84	
315	125	190	1,23	
	160	155	1,31	
	180	135	1,26	
	200	115	1,21	
	224	91	1,13	
	250	65	1,09	
	280	50	0,97	
355	200	155	1,71	
	224	131	1,61	
	250	105	1,56	
	280	75	1,41	
	315	50	1,21	
400	200	200	1,64	
	224	176	1,58	
	250	150	2,20	
	280	120	2,01	
	315	85	1,86	
	355	50	1,55	
450	200	250	2,99	
	224	226	2,90	
	250	200	2,85	
	280	170	2,70	
	315	135	2,50	
	355	95	2,24	
	400	50	2,64	
500	250	250	3,51	
	280	220	3,36	
	315	185	3,16	

ød1 (mm)	ød2 (mm)	L (mm)	m (kg)	VPE
500	355	145	2,89	
	400	100	2,69	
	450	50	2,37	
560	250	310	4,11	
	315	245	4,11	
	355	205	3,85	
	400	160	3,66	
	450	110	2,70	
	500	60	2,86	
630	315	315	5,25	
	355	275	4,99	
	400	230	4,79	
	450	180	4,46	
	500	130	4,00	
	560	70	3,43	
710	355	355	7,11	
	400	310	6,92	
	450	260	6,60	
	500	210	6,12	
	560	150	5,57	
	630	80	4,72	
800	400	400	8,81	
	450	350	8,49	
	500	300	8,02	
	560	240	7,46	
	630	170	6,62	
	710	90	6,21	
900	450	450	10,80	
	500	400	10,30	
	560	340	9,78	
	630	270	8,94	
	710	190	8,53	
	800	100	7,18	
1000	500	500	13,10	
	560	440	12,50	
	630	370	11,70	
	710	290	11,20	
	800	200	9,91	
	900	100	8,17	
1120	560	560	16,40	
	630	490	15,50	
	710	410	15,10	
	800	320	13,80	



$\varnothing d1$ (mm)	$\varnothing d2$ (mm)	L (mm)	m (kg)	VPE
1120	900	220	12,10	
	1000	120	16,20	
1250	630	620	20,10	
	710	540	19,70	
	800	450	19,30	
	900	350	17,90	
	1000	250	14,40	
	1120	130	12,20	

