

## VARMLUFTSLANG NEOPREN DUBBEL 80MM



Art nr.	ID mm	Arb.tryck bar	Böjr.	Vikt kg/m	Vakuüm bar	Tillv.längd m	Antal
1393-0019	19	3	22	0.11	0.73	4	<input type="text"/>
1393-0025	25	2.8	30	0.19	0.71	4	<input type="text"/>
1393-0032	32	2.7	36	0.28	0.65	4	<input type="text"/>
1393-0038	38	2.6	43	0.31	0.6	4	<input type="text"/>
1393-0040	41	2.7	21	0.32		4	<input type="text"/>
1393-0044	44	2.6	49	0.32	0.58	4	<input type="text"/>
1393-0050	51	2.6	56	0.37	0.52	4	<input type="text"/>
1393-0056	57	2.5	62	0.43	0.48	4	<input type="text"/>
1393-0060	60	2.4	30	0.46		4	<input type="text"/>
1393-0063	63	2.4	68	0.49	0.46	4	<input type="text"/>
1393-0070	70	2.1	75	0.55	0.44	4	<input type="text"/>
1393-0075	76	2.1	81	0.58	0.43	4	<input type="text"/>
1393-0080	80	2.1	85	0.61	0.42	4	<input type="text"/>
1393-0083	83	2.1	88	0.63	0.41	4	<input type="text"/>

## SLANGAR | VENTILATION/HETLUFT | VARMLUFTSLANG NEOPREN DUBBEL 80MM

1393-0090	89	2	94	0.69	0.4	4	<input type="text"/>
1393-0095	95	1.9	100	0.73	0.37	4	<input type="text"/>
1393-0100	102	1.9	107	0.77	0.35	4	<input type="text"/>
1393-0110	110	1.8	114	0.84	0.33	4	<input type="text"/>
1393-0114	114	1.5	120	0.85	0.3	4	<input type="text"/>
1393-0120	121	1.5	127	0.89	0.24	4	<input type="text"/>
1393-0127	127	1.4	133	0.93	0.23	4	<input type="text"/>
1393-0130	130	1.7	65	0.99		4	<input type="text"/>
1393-0140	140	1.3	146	1	0.2	4	<input type="text"/>
1393-0150	152	1.2	158	1.2	0.17	4	<input type="text"/>
1393-0160	160	1.2	166	1.29	0.15	4	<input type="text"/>
1393-0165	178	0.7	89	1.43		4	<input type="text"/>
1393-0180	178	1	184	1.43	0.12	4	<input type="text"/>
1393-0200	203	0.7	209	1.65	0.7	4	<input type="text"/>
1393-0250	254	0.5	260	2.09	0.5	4	<input type="text"/>
1393-0305	305	0.5	311	2.61	0.5	4	<input type="text"/>