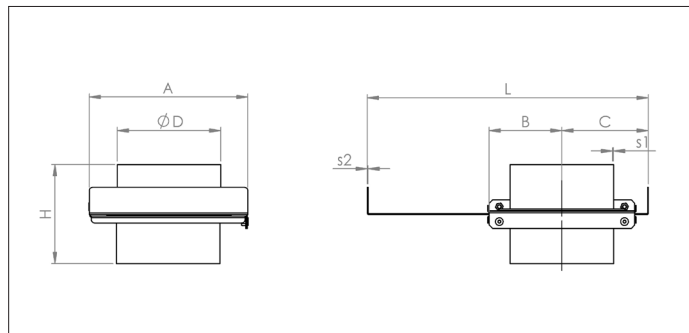
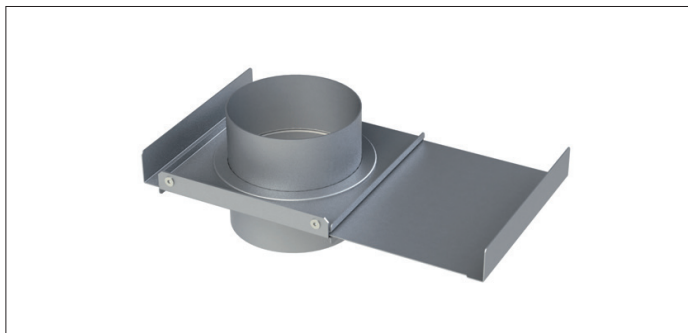


CADA Scheiber Handbetätigt mit Dichtung



CADA Scheiber Handbetätigt mit Dichtung

Schieber mit Dichtungen für eine bessere Luftdichtigkeit. die Luftdichtigkeit wird durch zwei Dichtungen aus EPDM und Kunststoff erzielt. Kunststoffdichtungen können je nach Temperatur durch Teflon ersetzt werden.

Sie sind mit Rohrkupplungen am Rohr befestigt.

Material

Elektro-verzinkt (10µm) mit EPDM und Kunststoff dichtungen.

Typ

Mit glatten Enden für eine optimale Verbindung mit den Rohrkupplungen.

Options

- Teflon Dichtungen.

Ø	Artikel-Nr.	A mm	B mm	C mm	H mm	L mm	S1 mm	S2 mm	Gewicht kg
50	CADA000001	157	73	92	274	245	1.50	2.00	1.97
63	CADA000002	157	73	92	274	245	1.50	2.00	2.05
76	CADA000003	157	73	92	274	245	1.50	2.00	2.10
89	CADA000004	177	82	101	313	245	1.50	2.00	2.52
102	CADA000005	177	82	101	313	245	1.50	2.00	2.57
114	CADA000006	201	95	114	358	245	1.50	2.00	3.09
127	CADA000007	201	95	114	358	245	1.50	2.00	3.15
152	CADA000008	226	107	126	413	245	1.50	2.00	3.77
203	CADA000009	276	132	151	513	245	1.50	2.00	5.12