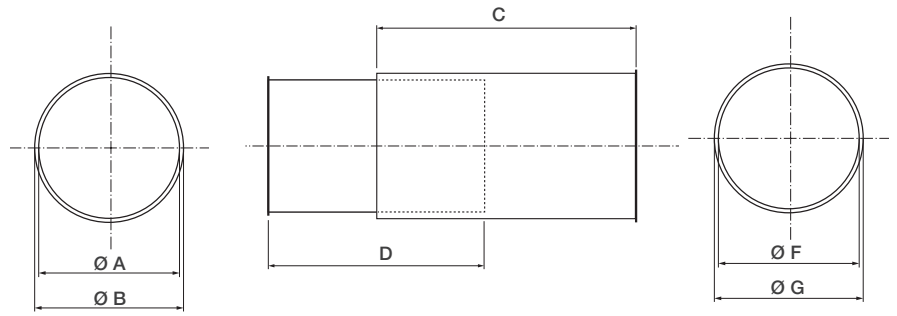


TELESKOP-WANDROHRHÜLSE TWRH



Modelle	Art.-Nr.	Bohrloch	Innen		C	D	Ausziehbar von - bis	Außen	
			Ø A	Ø B				Ø F	Ø G
TWRH 170	922258	183	170	190	250	230	250 - 470	173	193
TWRH 220	922259	233	220	240	250	230	250 - 470	223	243
TWRH 245	922260	258	245	265	250	230	250 - 470	248	268
TWRH 270	922261	283	270	290	250	230	250 - 470	273	293
TWRH 330	922262	343	330	350	250	230	250 - 470	333	353
TWRH 375	922263	388	375	395	250	230	250 - 470	378	398
TWRH 440	922264	453	440	460	250	230	250 - 470	443	463
TWRH 470	922265	483	470	490	250	230	250 - 470	473	493
TWRH 525	922266	538	525	545	250	230	250 - 470	528	548
TWRH 620	922268	633	620	640	250	230	250 - 470	625	645
TWRH 645	922269	658	645	665	250	230	250 - 470	650	670

Teleskop-Wandrohrhülse Typ TWRH

- Teleskop-Wandrohrhülse als saubere Wanddurchführung für axiale Wandventilatoren.
- Aus verzinktem Stahlblech mit beidseitigem, umlaufendem Bord, 10 mm.
- Zum problemlosen Einbau von Wandventilatoren in Wandstärken bis zu 470 mm. Für Wandstärke geringer als 250 mm muss die Rohrhülse bauseitig gekürzt werden.
- Bei Verwendung mit Wandventilatoren in Ex-geschützter Ausführung müssen beide Teile der Wandrohrhülse nach VDE fachgerecht geerdet werden.

Abmessungen (mm)

Modelle	passend zu Ventilator Typ
TWRH 170	M 150 - MF 150 - Novus LHV 160
TWRH 220	EQ 20 - Novos LHV 160
TWRH 245	Novus LHV 225
TWRH 270	E 25 - E-Ex 25 - EQ 25 - EQ 25 Ex - EQ 25 Eco - EQ MD 25 - EQ HD 25 - MP 25
TWRH 330	E 30 - E-Ex 30 - EQ 30 - EQ 30 Ex - EQ 30 Eco - EQ MD 30 - EQ HD 30 - MP 30
TWRH 375	E 35 - E-Ex 35 - EQ 35 - EQ Ex 35 - EQ 35 Eco - EQ MD 35 - EQ HD 35 - MP 35
TWRH 440	E 40 - E-Ex 40 - EQ 40 - EQ Ex 40 - EQ 40 Eco - EQ MD 40 - EQ HD 40 - MP 40 - Novus LHV 400
TWRH 470	E 45 - E-Ex 45 - MP 45
TWRH 525	E 50 - E-Ex 50 - EQ 50 - EQ Ex 50 - EQ 50 Eco - EQ MD 50 - EQ HD 50 - MP 50
TWRH 620	E 60 - E-Ex 60 - MP 60
TWRH 645	EQ 60 - EQ Ex 60 - EQ 60 Eco - EQ MD 60 - EQ HD 60