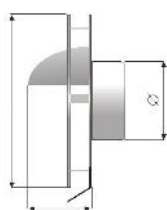


PREMIUM

LINE



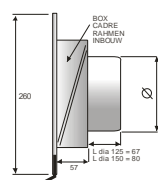
insulated butterfly damper
clapet isolé
isolierte Rückstauklappe
geïsoleerde vlinderklep



KAPPA	DIA Ø	L x H x D mm		Color	Pressure (Pa)	Q (m³/)
KAPPA 100 INOX	97	190 x 190 x 70	160 x 160	INOX		
KAPPA 100 WHITE	97	190 x 190 x 70	160 x 160	RAL 9010		
KAPPA 100 BLACK	97	190 x 190 x 70	160 x 160	RAL 7021		
KAPPA 125 INOX	120	260 x 260 x 93	206 x 206	INOX	283	567
KAPPA 125 WHITE	120	260 x 260 x 93	206 x 206	RAL 9010	283	567
KAPPA 125 BLACK	120	260 x 260 x 93	206 x 206	RAL 7021	283	567
KAPPA 150 INOX	145	260 x 260 x 93	206 x 206	INOX	247	898
KAPPA 150 WHITE	145	260 x 260 x 93	206 x 206	RAL 9010	247	898
KAPPA 150 BLACK	145	260 x 260 x 93	206 x 206	RAL 7021	247	898

Exhaust vent with insulated butterfly damper / Grille d'évacuation avec clapet isolé / Abluftgitter mit isolierte Rückstauklappe / Uitblaasrooster met geïsoleerde vlinderklep

Patent N°: 004028397-0005



SIGMA	DIA	L x H Mm	BOX L x H x D	Color	Pressure (Pa)	Q (m³/u)
SIGMA 125 INOX	120	215 x 262	175 x 175 x 57	INOX	285	549
SIGMA 125 WHITE	120	215 x 262	175 x 175 x 57	RAL 9010	285	549
SIGMA 125 BLACK	120	215 x 262	175 x 175 x 57	RAL 7021	285	549
SIGMA 150 INOX	145	215 x 262	175 x 175 x 57	INOX	218	976
SIGMA 150 WHITE	145	215 x 262	175 x 175 x 57	RAL 9010	218	976
SIGMA 150 BLACK	145	215 x 262	175 x 175 x 57	RAL 7021	218	976

Exhaust vent with insulated butterfly damper / Grille d'évacuation avec clapet isolé / Abluftgitter mit isolierte Rückstauklappe / Uitblaasrooster met geïsoleerde vlinderklep

Patent N°: 004028397-0001

Wall vent to build in
Grille murale à encastrer
Einbau-Wandlüftungsgitter
Inbouw muurrooster

