

A **KF46**

Peso Kg/m Weight Kg/m	2.50
Rt °C/W	2.15
Lung. campione mm Sample length mm	100

Ventilazione forzata Forced ventilation	Rt °C/W	0.30	Velocità dell'aria in uscita (m/sec) Outgoing air speed (m/sec)	5.0	Lung. campione mm Sample length mm	100
--	---------	------	--	-----	---------------------------------------	-----

TECNDAL
www.tecnoal.it

B **KA66**

Peso Kg/m Weight Kg/m	5.10
Rt °C/W	1.59
Lung. campione mm Sample length mm	100

Ventilazione forzata Forced ventilation	Rt °C/W	0.22	Velocità dell'aria in uscita (m/sec) Outgoing air speed (m/sec)	3.0	Lung. campione mm Sample length mm	100
--	---------	------	--	-----	---------------------------------------	-----

TECNDAL
www.tecnoal.it

C **K72**

Peso Kg/m Weight Kg/m	3.10
Rt °C/W	2.30
Lung. campione mm Sample length mm	100

Ventilazione forzata Forced ventilation	Rt °C/W	0.32	Velocità dell'aria in uscita (m/sec) Outgoing air speed (m/sec)	3.0	Lung. campione mm Sample length mm	100
--	---------	------	--	-----	---------------------------------------	-----

TECNDAL
www.tecnoal.it

D **K76**

Peso Kg/m Weight Kg/m	2.30
Rt °C/W	1.75
Lung. campione mm Sample length mm	150

Ventilazione forzata Forced ventilation	Rt °C/W	0.21	Velocità dell'aria in uscita (m/sec) Outgoing air speed (m/sec)	3.0	Lung. campione mm Sample length mm	150
--	---------	------	--	-----	---------------------------------------	-----

TECNDAL
www.tecnoal.it

K91	Peso Kg/m Weight Kg/m	1.07	Rt °C/W	3.35	Lung. campione mm Sample length mm	100
-----	--------------------------	------	---------	------	---------------------------------------	-----

Ventilazione forzata Forced ventilation	Rt °C/W	0.325	Velocità dell'aria in uscita (m/sec) Outgoing air speed (m/sec)	3.0	Lung. campione mm Sample length mm	100
--	---------	-------	--	-----	---------------------------------------	-----

A

K92	Peso Kg/m Weight Kg/m	5.58	Rt °C/W	1.16	Lung. campione mm Sample length mm	100
-----	--------------------------	------	---------	------	---------------------------------------	-----

Ventilazione forzata Forced ventilation	Rt °C/W	0.160	Velocità dell'aria in uscita (m/sec) Outgoing air speed (m/sec)	5.0	Lung. campione mm Sample length mm	100
--	---------	-------	--	-----	---------------------------------------	-----

B

KF95	Peso Kg/m Weight Kg/m	3.80	Rt °C/W	1.34	Lung. campione mm Sample length mm	100
------	--------------------------	------	---------	------	---------------------------------------	-----

Ventilazione forzata Forced ventilation	Rt °C/W	0.13	Velocità dell'aria in uscita (m/sec) Outgoing air speed (m/sec)	5.0	Lung. campione mm Sample length mm	100
--	---------	------	--	-----	---------------------------------------	-----

C

KM105	Peso Kg/m Weight Kg/m	5.30	Rt °C/W	1.67	Lung. campione mm Sample length mm	150
-------	--------------------------	------	---------	------	---------------------------------------	-----

Accoppia con se stesso

Ventilazione forzata Forced ventilation	Rt °C/W	0.09	Velocità dell'aria in uscita (m/sec) Outgoing air speed (m/sec)	5	Lung. campione mm Sample length mm	150
--	---------	------	--	---	---------------------------------------	-----

D

A **KM125**

Peso Kg/m Weight Kg/m	6.50	Rt °C/W	1.28	Lung. campione mm Sample length mm	150
--------------------------	------	---------	------	---------------------------------------	-----

Ventilazione forzata
Forced ventilation

Rt °C/W	0.12	Velocità dell'aria in uscita (m/sec) Outgoing air speed (m/sec)	5.0	Lung. campione mm Sample length mm	150
---------	------	--	-----	---------------------------------------	-----

TECNODAL
www.technoal.it

B **K133**

Peso Kg/m Weight Kg/m	7.53	Rt °C/W	0.78	Lung. campione mm Sample length mm	100
--------------------------	------	---------	------	---------------------------------------	-----

Ventilazione forzata
Forced ventilation

Rt °C/W	0.117	Velocità dell'aria in uscita (m/sec) Outgoing air speed (m/sec)	5.0	Lung. campione mm Sample length mm	100
---------	-------	--	-----	---------------------------------------	-----

TECNODAL
www.technoal.it

C **K138**

Peso Kg/m Weight Kg/m	9.60	Rt °C/W	0.80	Lung. campione mm Sample length mm	200
--------------------------	------	---------	------	---------------------------------------	-----

Ventilazione forzata
Forced ventilation

Rt °C/W	0.079	Velocità dell'aria in uscita (m/sec) Outgoing air speed (m/sec)	5.0	Lung. campione mm Sample length mm	200
---------	-------	--	-----	---------------------------------------	-----

TECNODAL
www.technoal.it

D **RPS150**

Peso Kg/m Weight Kg/m	7.00	Rt °C/W	0.82	Lung. campione mm Sample length mm	150
--------------------------	------	---------	------	---------------------------------------	-----

Ventilazione forzata
Forced ventilation

Rt °C/W	0.077	Velocità dell'aria in uscita (m/sec) Outgoing air speed (m/sec)	5.0	Lung. campione mm Sample length mm	150
---------	-------	--	-----	---------------------------------------	-----

TECNODAL
www.technoal.it

I 150	Peso Kg/m Weight Kg/m	10.5	Rt °C/W	0.56	Lung. campione mm Sample length mm	200
--------------	--------------------------	-------------	---------	-------------	---------------------------------------	------------

ONLY FOR FORCED VENTILATION

Ventilazione forzata Forced ventilation	Rt °C/W	0.075	Velocità dell'aria in uscita (m/sec) Outgoing air speed (m/sec)	5.0	Lung. campione mm Sample length mm	200
--	---------	--------------	--	------------	---------------------------------------	------------

A

TEK160	Peso Kg/m Weight Kg/m	8.86	Rt °C/W	0.78	Lung. campione mm Sample length mm	150
---------------	--------------------------	-------------	---------	-------------	---------------------------------------	------------

Ventilazione forzata Forced ventilation	Rt °C/W	0.074	Velocità dell'aria in uscita (m/sec) Outgoing air speed (m/sec)	5.0	Lung. campione mm Sample length mm	150
--	---------	--------------	--	------------	---------------------------------------	------------

B

KF163	Peso Kg/m Weight Kg/m	12.90	Rt °C/W	0.56	Lung. campione mm Sample length mm	150
--------------	--------------------------	--------------	---------	-------------	---------------------------------------	------------

Ventilazione forzata Forced ventilation	Rt °C/W	0.074	Velocità dell'aria in uscita (m/sec) Outgoing air speed (m/sec)	5.0	Lung. campione mm Sample length mm	150
--	---------	--------------	--	------------	---------------------------------------	------------

C

KF184	Peso Kg/m Weight Kg/m	15.40	Rt °C/W	0.35	Lung. campione mm Sample length mm	150
--------------	--------------------------	--------------	---------	-------------	---------------------------------------	------------

Ventilazione forzata Forced ventilation	Rt °C/W	0.056	Velocità dell'aria in uscita (m/sec) Outgoing air speed (m/sec)	5.0	Lung. campione mm Sample length mm	150
--	---------	--------------	--	------------	---------------------------------------	------------

D

A **KF212**

Peso Kg/m Weight Kg/m	8.20	Rt °C/W	0.85	Lung. campione mm Sample length mm	150
--------------------------	------	---------	------	---------------------------------------	-----

Ventilazione forzata Forced ventilation	Rt °C/W	0.074	Velocità dell'aria in uscita (m/sec) Outgoing air speed (m/sec)	3.0	Lung. campione mm Sample length mm	150
Ventilazione forzata Forced ventilation	Rt °C/W	0.062	Velocità dell'aria in uscita (m/sec) Outgoing air speed (m/sec)	5.0	Lung. campione mm Sample length mm	150

TECNOAL
www.technoal.it

B **KF215**

Peso Kg/m Weight Kg/m	16.75	Rt °C/W	0.637	Lung. campione mm Sample length mm	150
--------------------------	-------	---------	-------	---------------------------------------	-----

Ventilazione forzata Forced ventilation	Rt °C/W	0.043	Velocità dell'aria in uscita (m/sec) Outgoing air speed (m/sec)	5.0	Lung. campione mm Sample length mm	150
--	---------	-------	--	-----	---------------------------------------	-----

TECNOAL
www.technoal.it

C **KF240**

Peso Kg/m Weight Kg/m	16.50	Rt °C/W	0.54	Lung. campione mm Sample length mm	150
--------------------------	-------	---------	------	---------------------------------------	-----

ONLY FOR FORCED VENTILATION

Ventilazione forzata Forced ventilation	Rt °C/W	0.043	Velocità dell'aria in uscita (m/sec) Outgoing air speed (m/sec)	6.0	Lung. campione mm Sample length mm	150
--	---------	-------	--	-----	---------------------------------------	-----

TECNOAL
www.technoal.it