

KRTS-4-T Säättö- ja sulkupelti

KRTS-4-T on säättö- ja sulkupeltejä käytetään pyöreissä alhaisen tai keskimääräisen paineen ja nopeuden savunhallintajärjestelmissä ilmamäärän säätöön ja ilmapirran sulkemiseen.

KRTS-4-T on tiivistetty säättö- ja sulkupelti. Vaipan vuoto-luokka on C ja sulkupellin tiiviysluokka on 4 (standardin EN 1751:2014 mukaan).

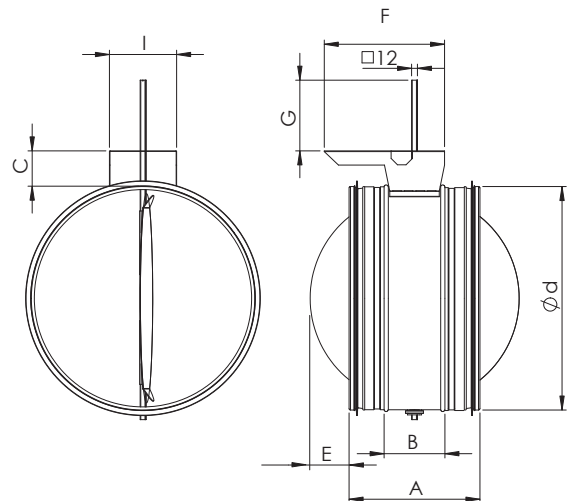


Rakenne ja mitat

KRTS -säättöpellin runko, läppä ja toimilaitealusta on valmistettu kuumasinkitystä teräksestä. Säättöpellissä on kumitiivisteet.

Tuotetta on mahdollista saada myös sinkki-magnesium pinnoitettusta teräslevystä (ZM310).

Manuaalista säätämistä varten on mahdollista asentaa käsikäyttökahva.

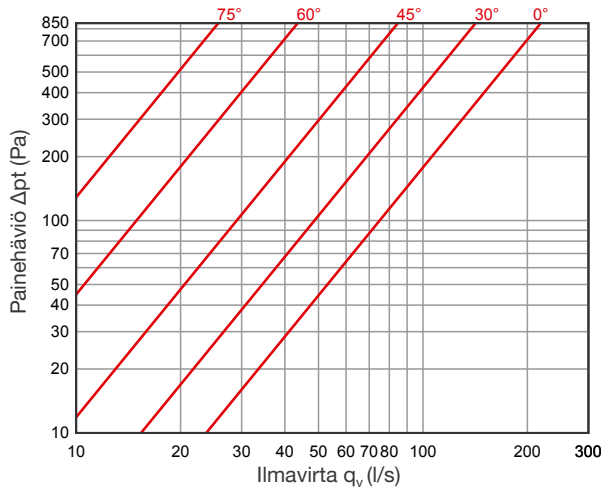


Nimellismitta Ød (mm)	A (mm)	B (mm)	C (mm)	E (mm)	F (mm)	G (mm)	I (mm)	Min vääntömomentti (Nm)	Paino (kg)
100	155	95	31	-	180	100	95	2	0,6
125	155	95	38	-	180	100	95	2	0,7
160	155	95	43	-	180	100	95	2	0,9
200	155	95	46	15	180	116	95	2	1,1
250	220	120	23	10	225	113	130	4	1,6
315	220	120	31	43	225	110	130	4	2,1
400	220	120	36	85	225	109	130	4	3,2
500	255	130	40	115	225	108	130	10	4,7
630	255	130	43	180	225	107	130	10	6,3

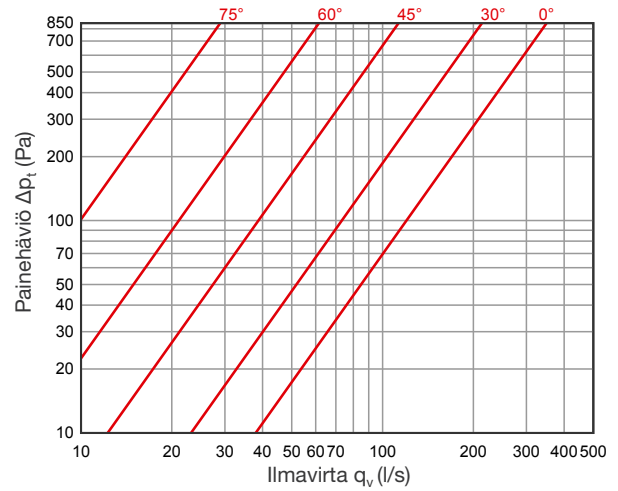
Tekniset tiedot

KRTS-4-T, tiiviy.luokka 4

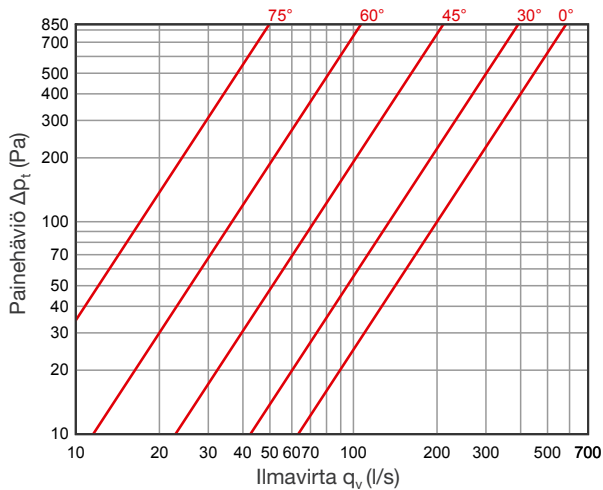
KRTS-4-T 100



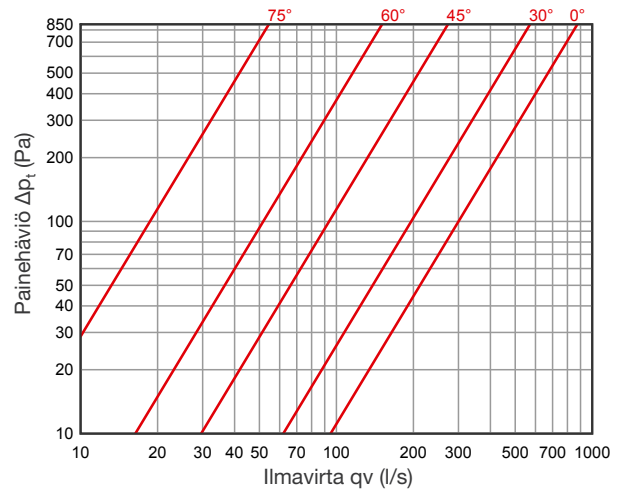
KRTS-4-T 125



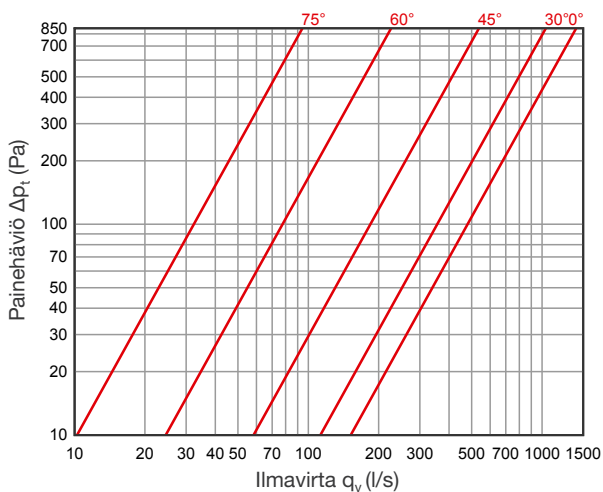
KRTS-4-T 160



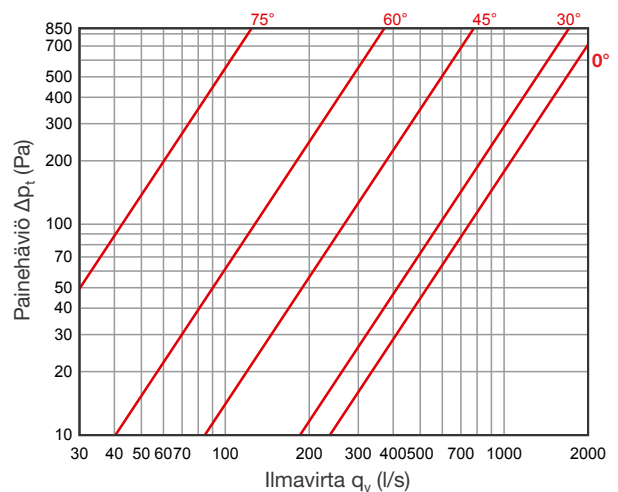
KRTS-4-T 200



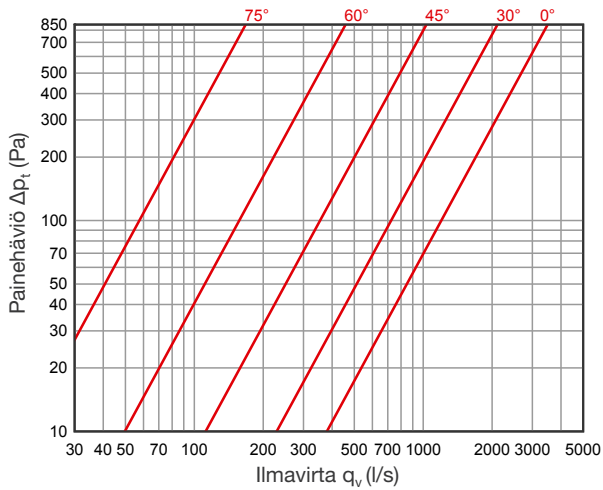
KRTS-4-T 250



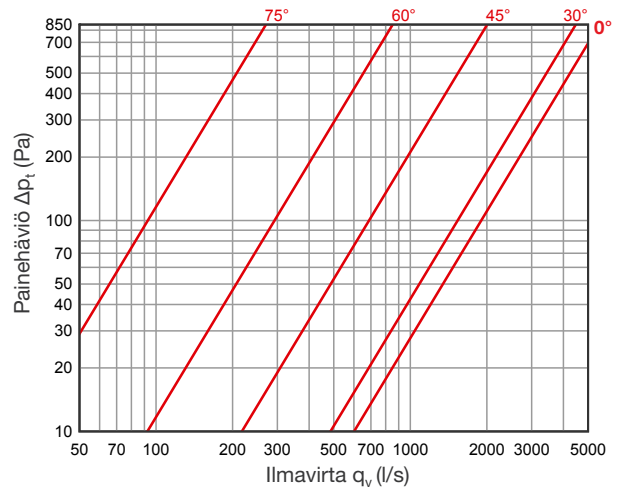
KRTS-4-T 315



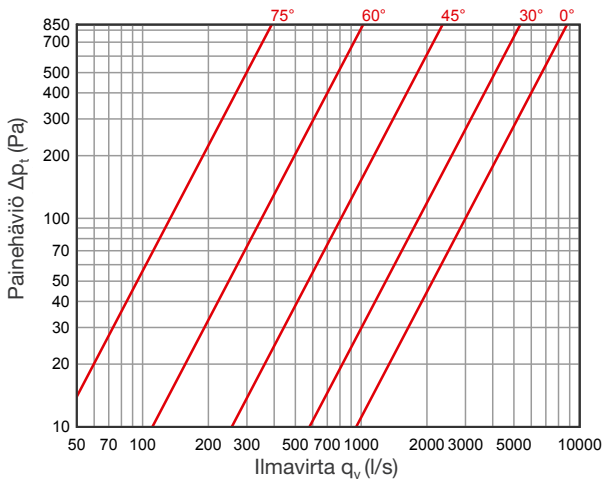
KRTS-4-T 400



KRTS-4-T 500



KRTS-4-T 630



Tuotemerkintä

KRTS-4-T - ZM - d

Tuote

Materiaali

Vakiomateriaali galvanoitu teräslevy (Z275)
ZM – sinkki-magnesium pinnoitettu teräslevy (ZM310)

Halkaisija d

Esimerkki: KRTS-4-T 315