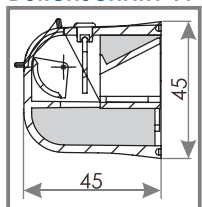
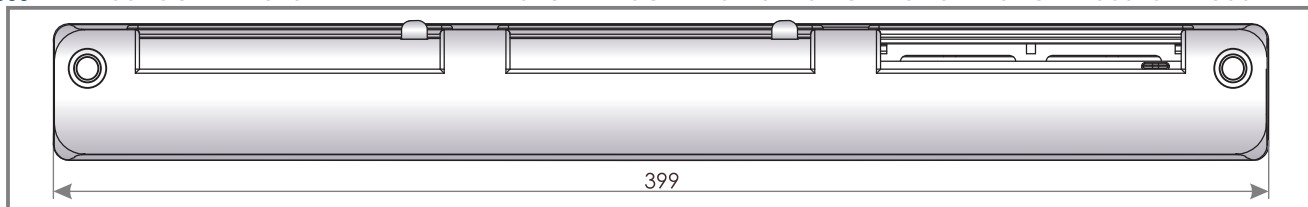


AKUSTISCHER ZULUFTELEMENT VENTEC VT 301

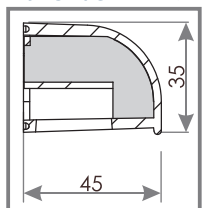
DURCHSCHNITT VT 300



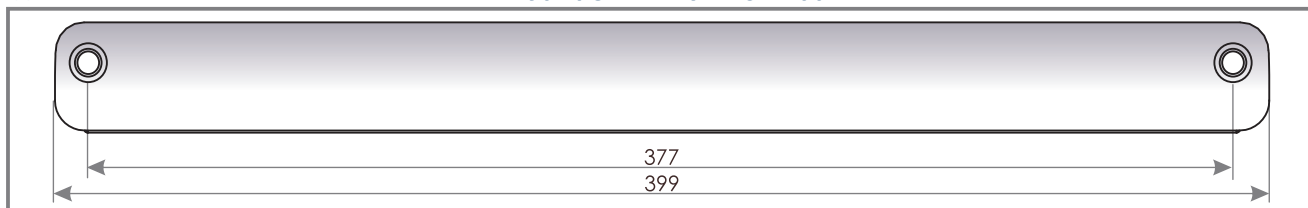
AKUSTISCHER ZULUFTELEMENT MIT AUTOMATISCHER STEUERUNG DES LUFTDURCHFLUSSES VT 300



DURCHSCHNITT OZ 400



AKUSTISCHE HAUBE OZ 400



EIGENSCHAFTEN

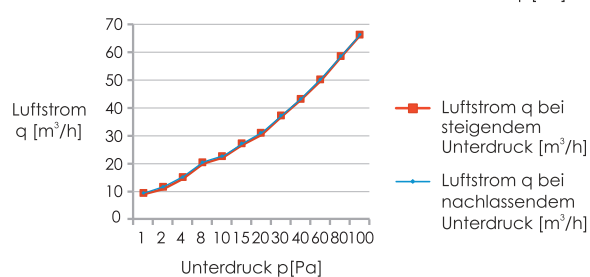
Luftdurchfluss

23 m³/h ($\Delta p = 10$ Pa)

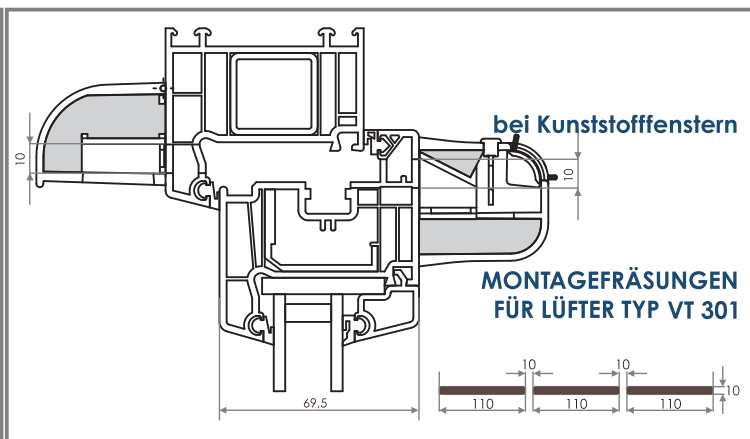
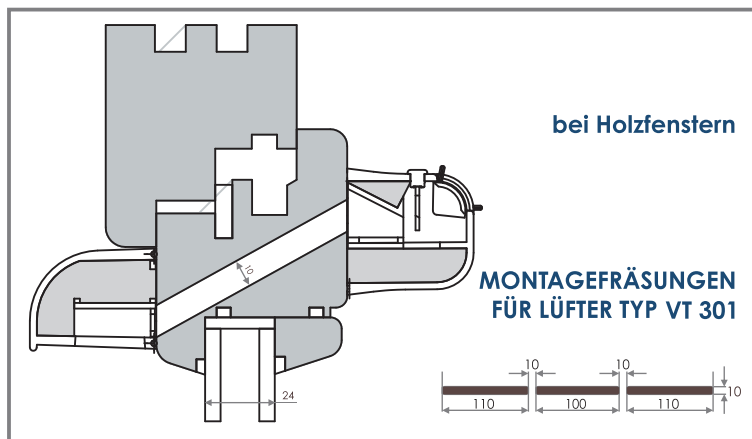
Schallschutz

$D_{n,e,w}(C;C_{tr}) = 40$ (0;-1) dB

Diagramm 5. Abhängigkeit des Luftstromes q [m³/h] durchfließendes durch Lüfter VT 301 vom Unterdruck p [Pa]



MONTAGEMÖGLICHKEIT



VENTEC VT 301 - Farbauswahl

Symbol	VT301	VT312	VT313	VT314	VT315	VT322	VT323	VT324	VT325
Farbe innen	RAL 9003	RAL 9003	RAL 9003	RAL 9003	RAL 9003	RAL 8001	RAL 8017	RAL 7047	RAL 7016
Farbe aussen	RAL 9003	RAL 8001	RAL 8017	RAL 7047	RAL 7016	RAL 8001	RAL 8017	RAL 7047	RAL 7016