



Nos cloisons de bureaux passent les TESTS D'ISOLATION ACOUSTIQUE HAUT LA MAIN

Conformément au nouveau DTU 35-1, les cloisons double vitrage bord à bord (ID2), les vitrages feuilletés (55.2 et 66.2, standards ou acoustiques) sont désormais admissibles et définis en variante des vitrages trempés JPP.

ABCD International a donc réalisé de nouveaux tests acoustiques en multipliant les combinaisons possibles avec de très bons résultats.

VOYEZ PAR VOUS-MÊME !

ID 2 77 mm

CLOISON VITRÉE BORD À BORD DOUBLE VITRAGE :	R _w	R _A
Toute hauteur, vitrages feuilletés ou trempés, standards ou acoustiques 8 PV	43 - 46 dB	41 - 45 dB

ID 2 103 mm

CLOISON VITRÉE BORD À BORD DOUBLE VITRAGE :	R _w	R _A
Toute hauteur, vitrages feuilletés ou trempés, standards ou acoustiques 4 PV	41 - 48 dB	37 - 47 dB

BLOC-PORTES

BLOC-PORTES STANDARDS OU ACOUSTIQUES :	R _w	R _A
Vantail bois avec ou sans plinthe automatique	32 - 37 dB	31 - 37 dB
Portes aluminium simple ou double vitrage	37 - 38 dB	35 - 37 dB

R_w : indice d'affaiblissement acoustique pondéré
R_A : indice d'affaiblissement acoustique normalisé



L'ENSEMBLE DE NOS
ABCD NEWS
est disponible sur notre site internet

