

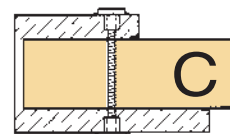
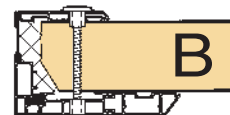
PORTES COULISSANTES FRIGORIFIQUES

isonomic[®]

- portes coulissantes isothermes type ISONOMIC - à cadre fixe pour montage sur panneaux isolants industriels, pour pose sur maçonnerie ou autres panneaux

- Cadre de porte:

- **type B:** - cadre en aluminium double peau à interruption thermique thermolaqué RAL 9010 - blanc
- épaisseur du cadre adaptée à l'épaisseur des parois de la chambre
- avec cordon chauffant 220 volt en cas de congélation
- **type C:** - cadre en acier inoxydable AISI 304 - 15/10 mm uniquement pour montage sur chambres à température positive
- épaisseur du cadre adaptée à l'épaisseur des parois de la chambre



- Rail:

- rail léger en DURALINOX anodisé 15 µm - formant cache
- rail à mouvement tridimensionnelle

- Vantail:

- en surépaisseur
- panneaux encadrés en aluminium
- isolation: polyuréthane PUR
 - pour portes à température positive et négative
 - épaisseur: 80 mm
 - valeur K: 0,21 kcal/m².h.°C ou 0,27 W/m².K
- revêtement standard: tôle d'acier galvanisée - épaisseur 0,63 mm
- finition laqué polyester 25 µm - couleur RAL 9010 blanc
- autres couleurs disponibles: bleu - rouge - vert
- poignée extérieure type fixe en alu anodisé
- poignée intérieure: cocquillage PVC intégré

- Etanchéité:

- hermétique grâce au mouvement tridimensionnel du rail et les guides-porte sur sol
- par joint alvéole simple sur porte à température positive
- par joint alvéole double sur porte à température négative

- Seuil:

- pour portes à température négative
- seuil solide en alu à encastrer dans la dalle de sol
- prévu d'un triple cordon chauffant 220 volt

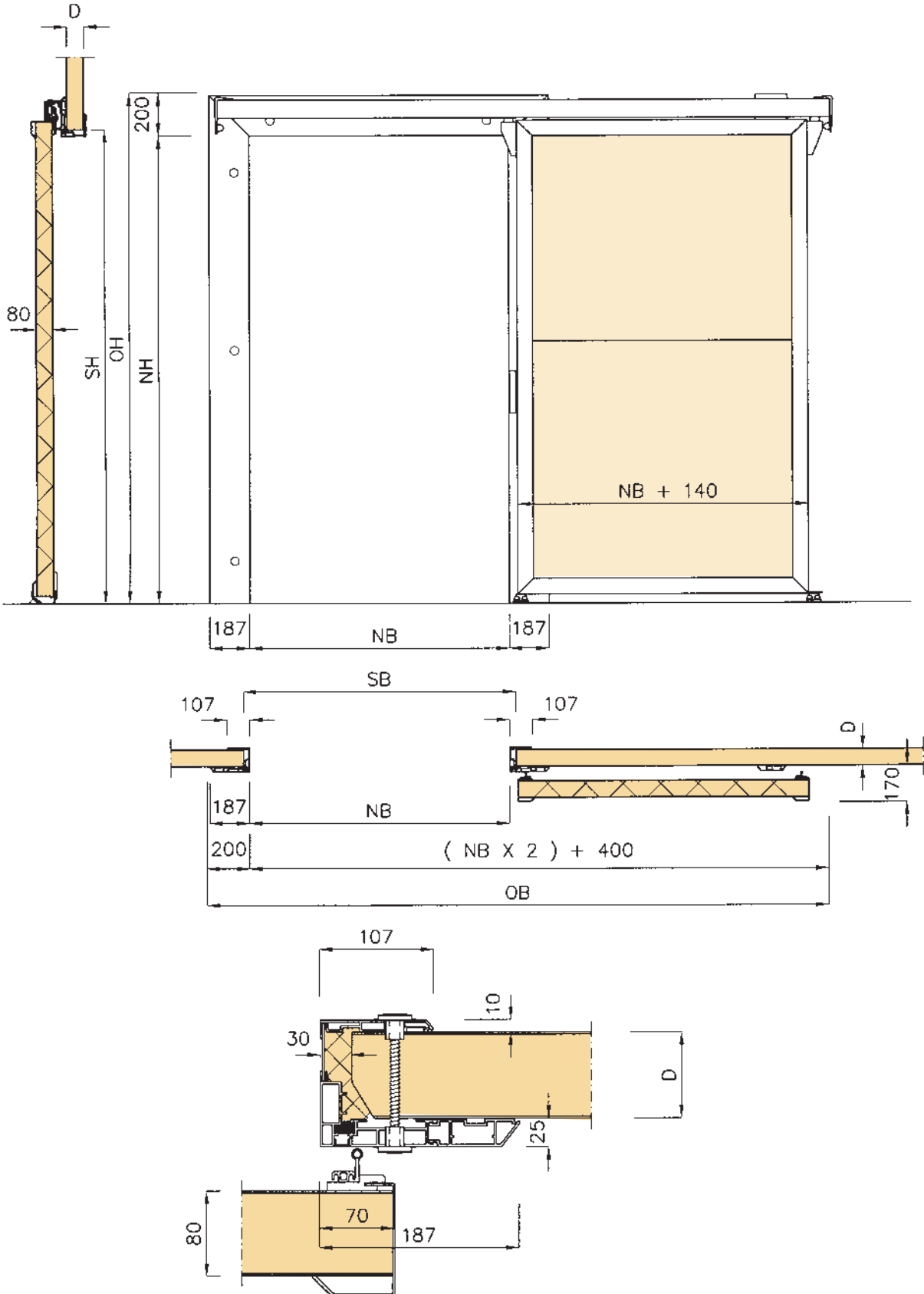
- Options:

- cadres en inox AISI 316 - 15/10 mm
- vantail en inox AISI 304 ou 316 - 6/10 mm bouchonnée
- vantail en tôle laqué rouge - bleu ou verte
- fermeture à clé + dégagement de sécurité
- cordon chauffant 24 volt
- profil tubulaire "pare-chocs" côté extérieur - 50/50 - laqué RAL 2008
- fenêtres PVC: 300 x 400 mm ou 300 x 800 mm
- fenêtres inox: 300 x 400 mm ou 300 x 800 mm
- col de cygne inox pour passage de rail
- automatisation électro-pneumatique
- automatisation électro-mécanique
 - sécurité sur chant
 - sécurité par détection verticale
 - sécurité par détection horizontale
 - fermeture automatique par temporisateur
 - ouverture partielle
 - boutons poussoir ou contact à tirette
 - commande à distance avec émetteur-récepteur
 - triangle pour contact à tirette - 3000 mm
 - lampe d'avertissement et/ou signal acoustique

type ISO
 temp. + °C **B**

isonomic[®]

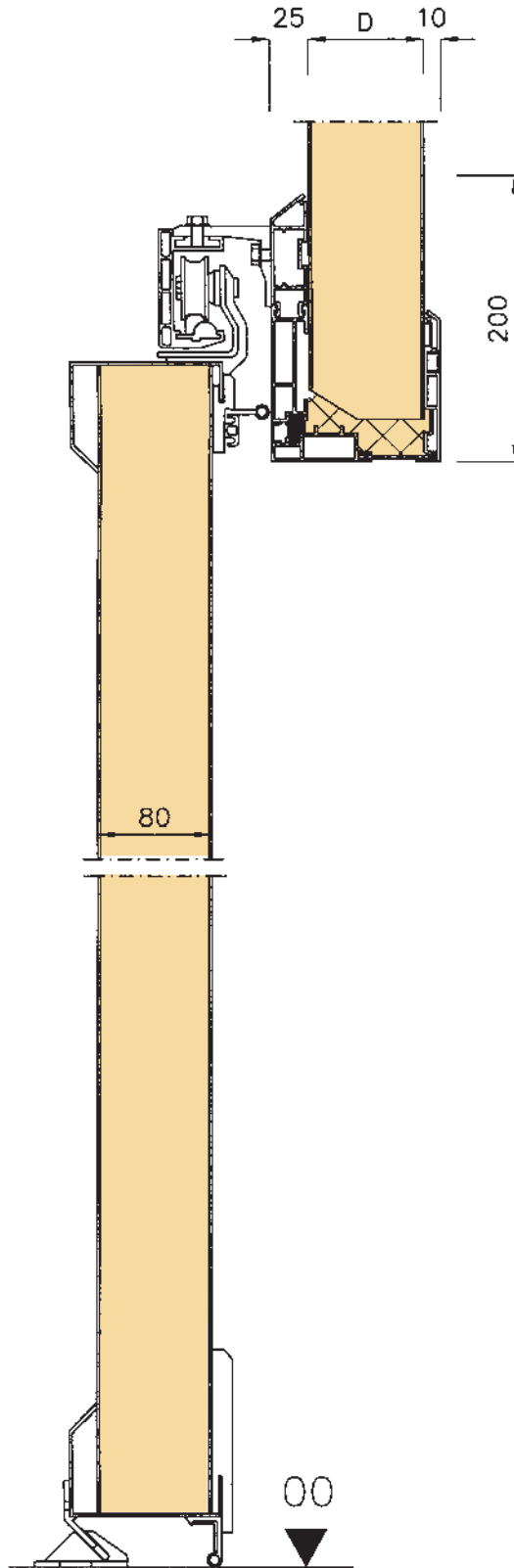
SCHUIFDEUR
PORTE COULLISSANTE
SLIDING DOOR
SCHIEBETÜR



**SCHUIFDEUR
 PORTE COULLISSANTE
 SLIDING DOOR
 SCHIEBETÜR**

isonomic®

type ISE
 temp. + °C **B**



Deur type Type de porte Tür type Door type	NB x NH	SB x SH	OB x OH	rail
ISE1	800 x 1780	860 x 1810	2200 x 1980	2321
ISE2	800 x 2010	860 x 2040	2200 x 2210	2321
ISE3	800 x 2210	860 x 2240	2200 x 2410	2321
ISE4	800 x 2410	860 x 2440	2200 x 2610	2321
ISE5	920 x 1780	980 x 1810	2440 x 1980	2321
ISE6	920 x 2010	980 x 2040	2440 x 2210	2321
ISE7	920 x 2210	980 x 2240	2440 x 2410	2321
ISE8	920 x 2410	980 x 2440	2440 x 2610	2321
ISE9	1100 x 1780	1160 x 1810	2800 x 1980	2322
ISE10	1100 x 2010	1160 x 2040	2800 x 2210	2322
ISE11	1100 x 2210	1160 x 2240	2800 x 2410	2322
ISE12	1100 x 2410	1160 x 2440	2800 x 2610	2322
ISE13	1220 x 1780	1280 x 1810	3040 x 1980	2323
ISE14	1220 x 2010	1280 x 2040	3040 x 2210	2323
ISE15	1220 x 2210	1280 x 2240	3040 x 2410	2323
ISE16	1220 x 2410	1280 x 2440	3040 x 2610	2323
ISE17	1400 x 1780	1460 x 1810	3400 x 1980	2324
ISE18	1400 x 2010	1460 x 2040	3400 x 2210	2324
ISE19	1400 x 2210	1460 x 2240	3400 x 2410	2324
ISE20	1400 x 2410	1460 x 2440	3400 x 2610	2324

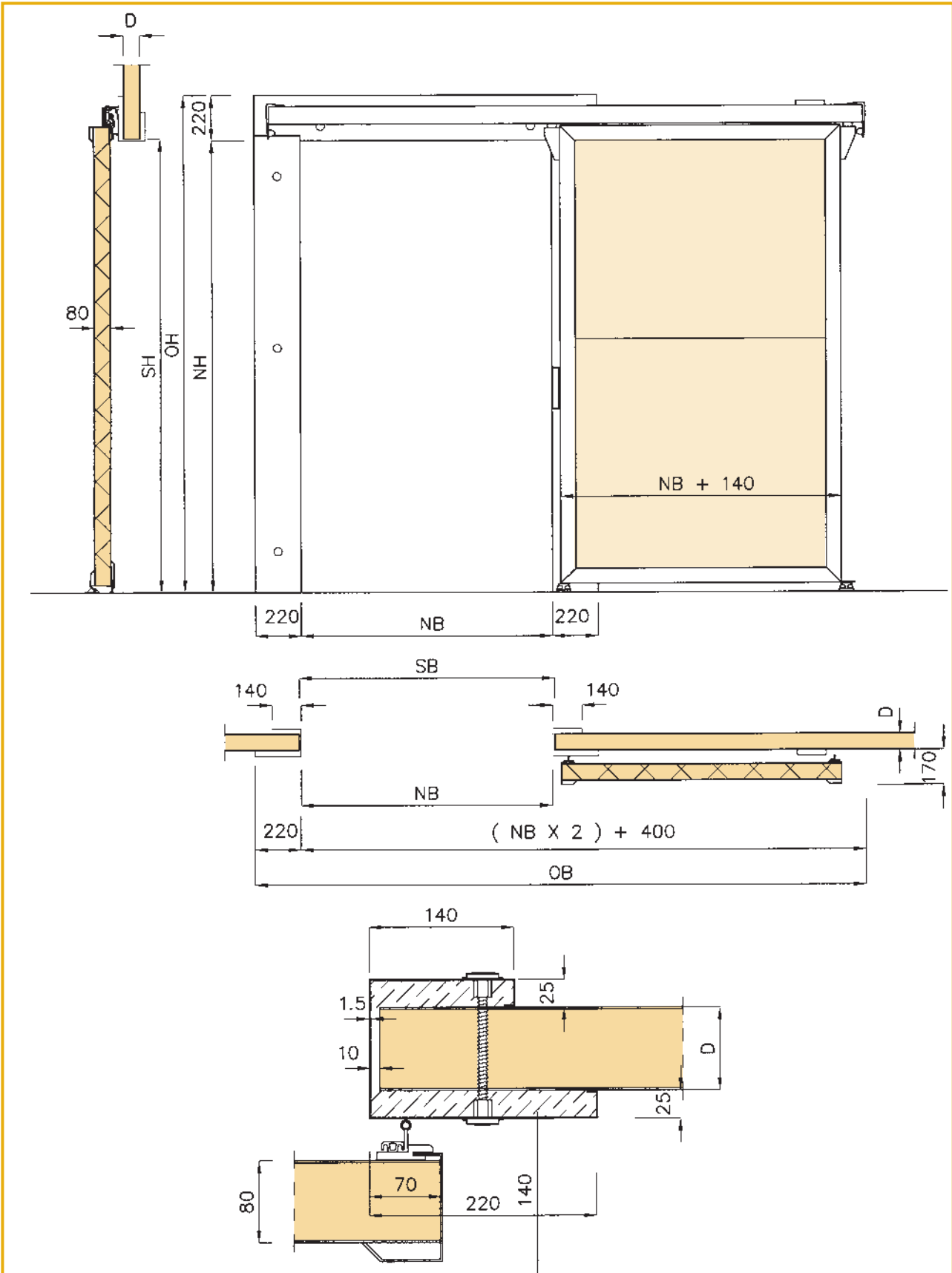
type ISE

temp. + °C

C

isonomic®

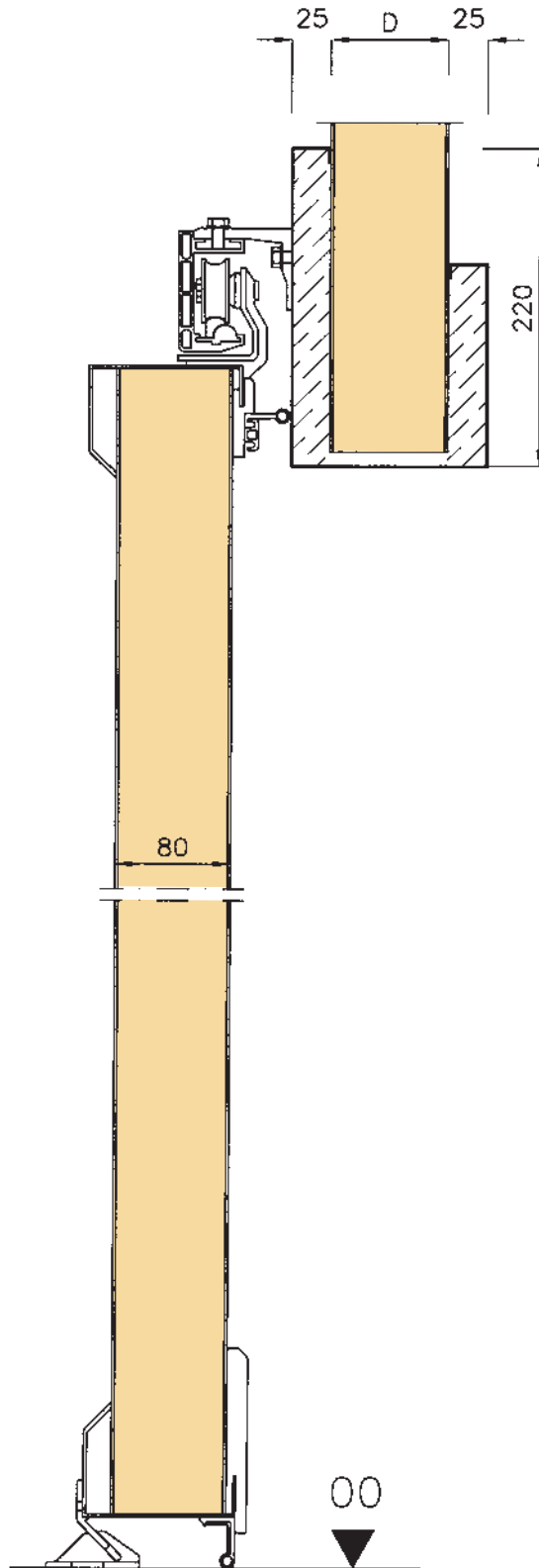
**SCHUIFDEUR
 PORTE COULLISSANTE
 SLIDING DOOR
 SCHIEBETÜR**



**SCHUIFDEUR
 PORTE COULISSANTE
 SLIDING DOOR
 SCHIEBETÜR**

isonomic®

type ISE
 temp. +°C **C**



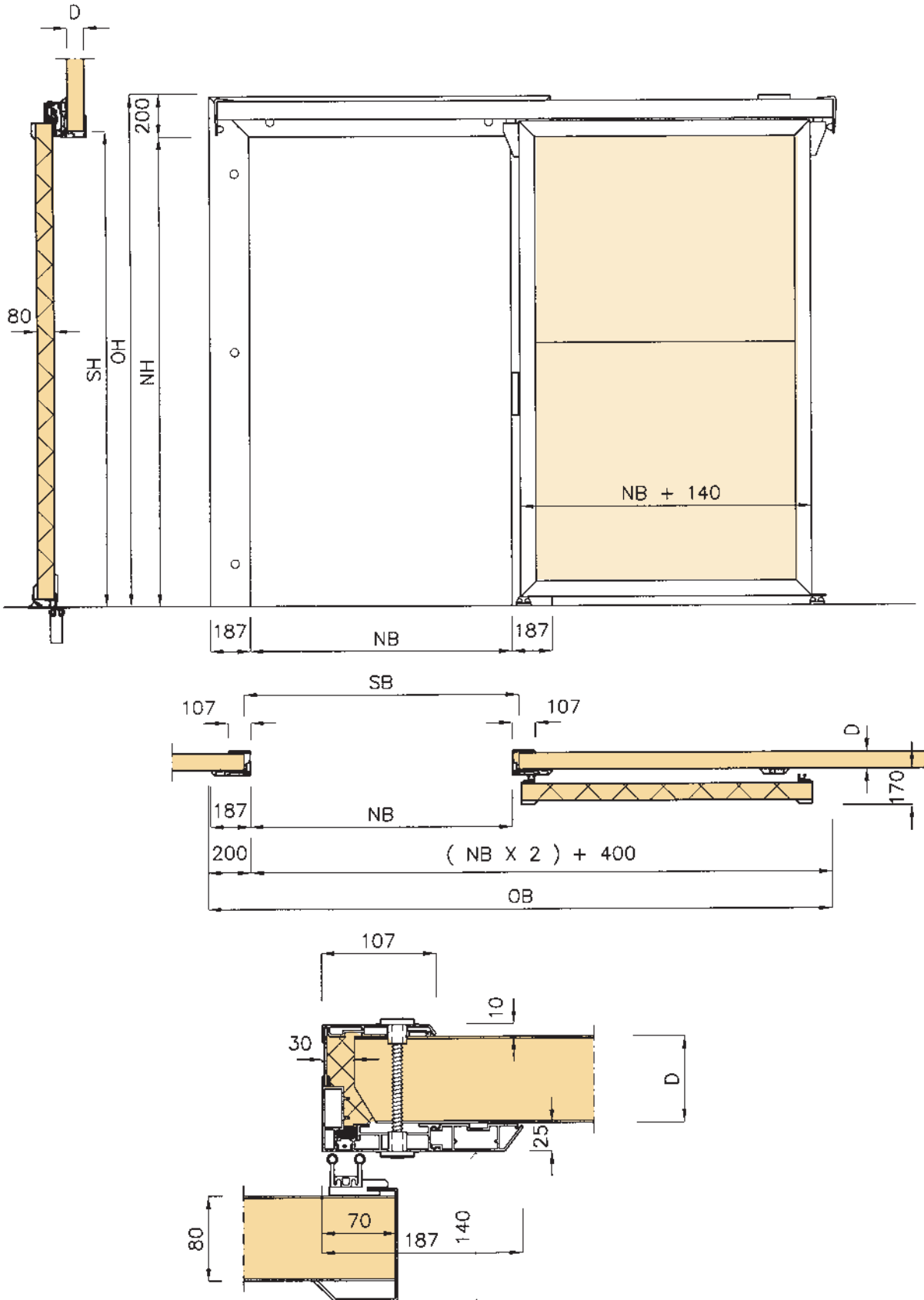
Deur type Type de porte Tür type Door type	NB x NH	SB x SH	OB x OH	rail
ISE1	800 x 1780	820 x 1790	2220x2000	2321
ISE2	800 x 2010	820 x 2020	2220x2230	2321
ISE3	800 x 2210	820 x 2220	2220x2430	2321
ISE4	800 x 2410	820 x 2420	2220x2630	2321
ISE5	920 x 1780	940 x 1790	2460x2000	2321
ISE6	920 x 2010	940 x 2020	2460x2230	2321
ISE7	920 x 2210	940 x 2220	2460x2430	2321
ISE8	920 x 2410	940 x 2420	2460x2630	2321
ISE9	1100 x 1780	1120 x 1790	2820x2000	2322
ISE10	1100 x 2010	1120 x 2020	2820x2230	2322
ISE11	1100 x 2210	1120 x 2220	2820x2430	2322
ISE12	1100 x 2410	1120 x 2420	2820x2630	2322
ISE13	1220 x 1780	1240 x 1790	3060x2000	2323
ISE14	1220 x 2010	1240 x 2020	3060x2230	2323
ISE15	1220 x 2210	1240 x 2220	3060x2430	2323
ISE16	1220 x 2410	1240 x 2420	3060x2630	2323
ISE17	1400 x 1780	1420 x 1790	3420x2000	2324
ISE18	1400 x 2010	1420 x 2020	3420x2230	2324
ISE19	1400 x 2210	1420 x 2220	3420x2430	2324
ISE20	1400 x 2410	1420 x 2420	3420x2630	2324

type NSE

temp. -°C **B**

isonomic®

SCHUIFDEUR
 PORTE COULLISSANTE
 SLIDING DOOR
 SCHIEBETÜR

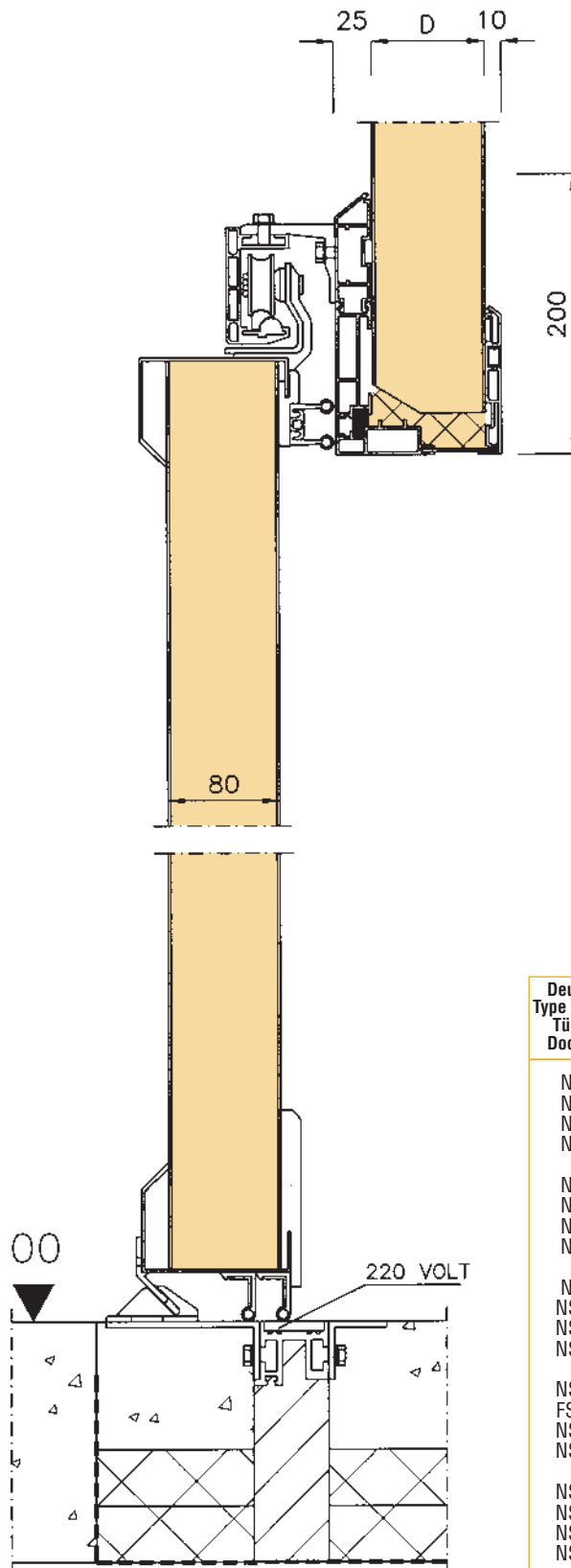


**SCHUIFDEUR
 PORTE COULLISSANTE
 SLIDING DOOR
 SCHIEBETÜR**

isonomic®

type NSE

temp. -°C **B**



Deur type Type de porte Tür type Door type	NB x NH	SB x SH	OB x OH	rail
NSE1	800 x 1780	860 x 1810	2200x 1980	2321
NSE2	800 x 2010	860 x 2040	2200x 2210	2321
NSE3	800 x 2210	860 x 2240	2200x 2410	2321
NSE4	800 x 2410	860 x 2440	2200x 2610	2321
NSE5	920 x 1780	980 x 1810	2440x 1980	2321
NSE6	920 x 2010	980 x 2040	2440x 2210	2321
NSE7	920 x 2210	980 x 2240	2440x 2410	2321
NSE8	920 x 2410	980 x 2440	2440x 2610	2321
NSE9	1100 x 1780	1160 x 1810	2800x 1980	2322
NSE10	1100 x 2010	1160 x 2040	2800x 2210	2322
NSE11	1100 x 2210	1160 x 2240	2800x 2410	2322
NSE12	1100 x 2410	1160 x 2440	2800x 2610	2322
NSE13	1220 x 1780	1280 x 1810	3040x 1980	2323
FSO14	1220 x 2010	1280 x 2040	3040x 2210	2323
NSE15	1220 x 2210	1280 x 2240	3040x 2410	2323
NSE16	1220 x 2410	1280 x 2440	3040x 2610	2323
NSE17	1400 x 1780	1460 x 1810	3400x 1980	2324
NSE18	1400 x 2010	1460 x 2040	3400x 2210	2324
NSE19	1400 x 2210	1460 x 2240	3400x 2410	2324
NSE20	1400 x 2410	1460 x 2440	3400x 2610	2324