

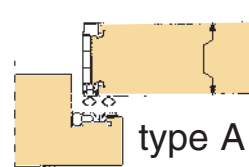
KOEL- EN VRIESSCHUIFDEUREN

isonomic[®]

voor montage op ISOBAR-panelen met treksluitingen en modulaire inplanting

- Deurkader :

- type A :**
- thermisch onderbroken samengesteld kader met afwerking en isolatie zoals standaardafwerking van de panelen met ingeschuimde sluitsystemen minimum om de 600 mm passend op de wandpanelen
 - afmetingen : veelvoud van module 300 mm
 - kozijndikte aangepast volgens wanddikte koel- of vriescel
 - ZSN = kaderdikte 60 mm – montage op panelen D6
 - FSN = kaderdikte 80 mm – montage op panelen D8
 - TSN = kaderdikte 100 mm – montage op panelen D10
 - DSN = kaderdikte 140 mm – montage op panelen D14
 - met randverwarming 220 volt op vriesschuifdeuren



- Rail :

- lichte railconstructie in 15 µm geanodiseerde DURALINOX
- met driedimensionele beweging waardoor hermetische sluiting
- rail vormt eveneens afdekkap

- Deurblad :

- volledig opliggend
- stevige omkadering in aluminium
- isolatie polyurethaan PUR
 - voor koel- en vriesschuifdeuren :
 - dikte 80 mm
 - K-waarde: 0,21 kcal/m².h.°C of 0,27 W/m².K
- bekleding standaard: gegalvaniseerde staalplaat van 0,63 mm standaardafwerking: polyesterlak 25 µm wit RAL 9010
andere beschikbare kleuren: blauw - rood - groen
- optie : inox AISI 304 of AISI 316 - 6/10 mm - gebouchonneerd
- buitenkruk vast type in geanodiseerd aluminium
- binnenkruk : kunststof geïntegreerde schelp

- Dichting:

- hermetische sluiting via railsysteem en vloergeleiders
- met enkele dichtingsrubber op deurblad voor koelschuifdeuren
- met dubbele dichtingsrubber op deurblad voor vriesschuifdeuren

- Dorpel:

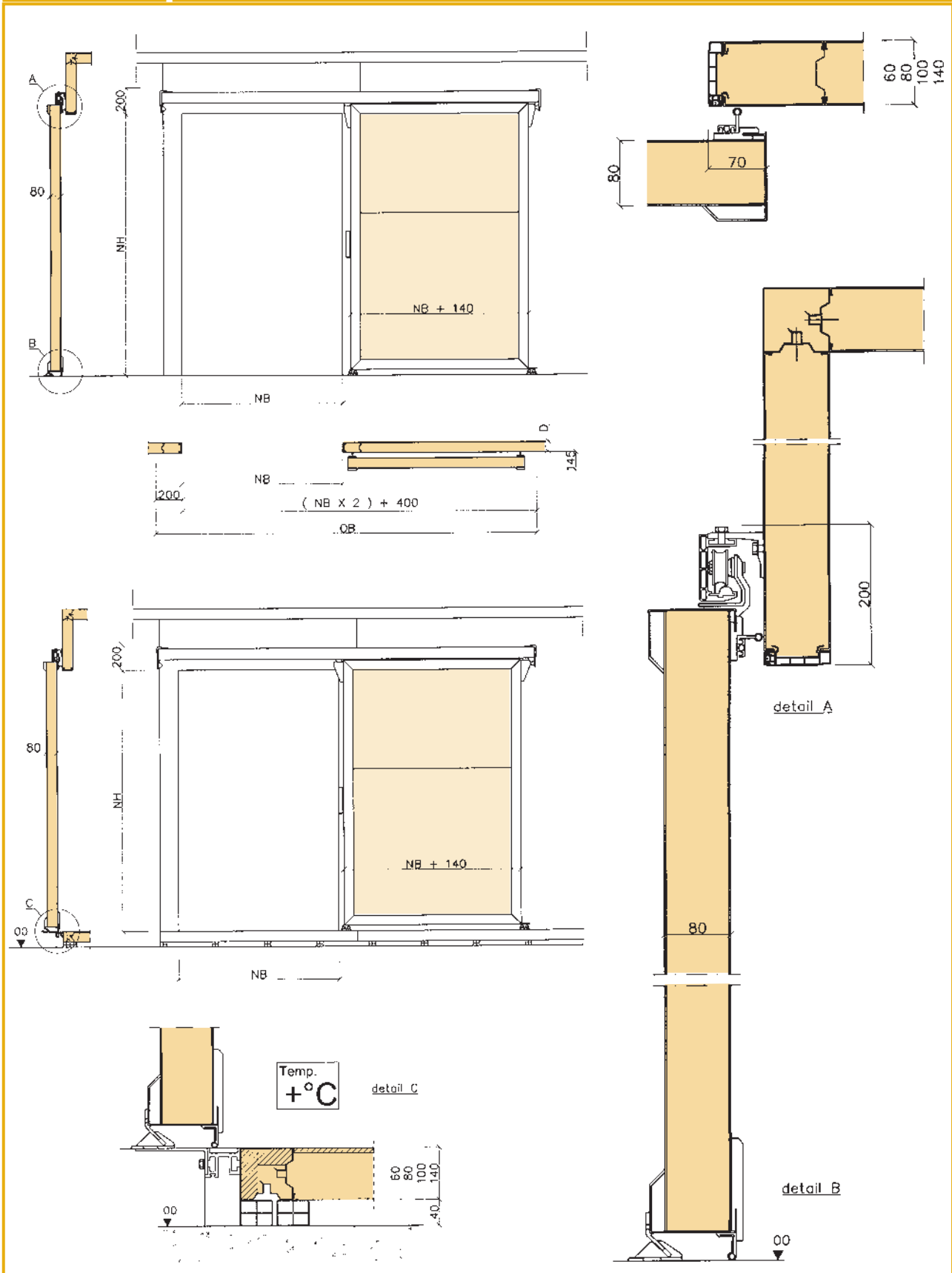
- vriesschuifdeuren zijn voorzien van een stevige metalen dorpel
- voorzien van 3-voudige randverwarming 220 volt

- Opties:

- deurkader in inox AISI 316
- deurblad in inox AISI 316
- deurblad in gekleurde uitvoering: blauw - rood - groen
- slot en noodopener
- deurbladbeschermer buisprofiel
- randverwarming 24 volt op aanvraag
- kijkraam in PVC: 300 x 400 mm of 300 x 800 mm
- kijkraam in inox: 300 x 400 mm of 300 x 800 mm
- zwanehals raildoorgang in RVS 304
- automatisatie via elektro-mechanisch bediening
 - randbeveiliging
 - verticale detectie
 - horizontale detectie
 - automatische sluiting via timer
 - gedeeltelijke opening
 - bedieningsknoppen of trekschakelaars
 - afstandsbediening via zender-ontvanger
 - afstandsbediening via radar of inductielus
 - aluminium trekkoordbeugel - 3000 mm

temp.
+ °C
 type
A

ISONOMIC KOELSCHUIFDEUREN, INGESCHUIMD PU-KADER
PORTES COULISSANTES ISONOMIC POSITIVES À CADRE INJECTÉ
ISONOMIC POSITIVE SLIDING DOORS WITH FOAMED DOORFRAMES
ISONOMIC KÜHLRAUM SCHIEBETÜREN MIT AUSGESCHÄUMTEN RAHMEN



ISONOMIC VRIESSCHUIFDEUREN, INGESCHUIMD PU-KADER
PORTES COULISSANTES ISONOMIC NEGATIVES À CADRE INJECTÉ
ISONOMIC NEGATIVE SLIDING DOORS WITH FOAMED DOORFRAMES
ISONOMIC GEFRIERRAUM SCHIEBETÜREN MIT AUSGESCHÄUMTEN RAHMEN

temp.
 - °C

type
A

