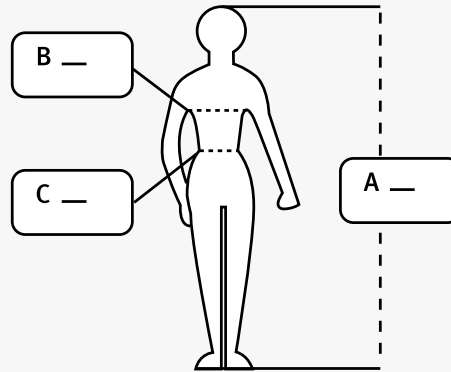


standard size table

maattabel - tableau de mesures - Maßtabelle

	A	B	C
Maat - Taille Size - Grösse	Lengte - Stature - Length - Körpergröße	Borstomtrek - Tour de poitrine - Chest - Brustumfang	Taille - Tour de taille - Waist - Tailleweite
S	164-172	86-94	74-82
M	172-180	94-102	82-90
L	172-180	102-110	90-98
XL	180-188	110-118	98-106
XXL	180-188	118-129	106-117
XXXL	188-196	129-141	117-129



norms & standards

normen - normes - norms - Normen

NL

FR

EN

DE

EN 343



Bescherming tegen regen

Parameters:

- x: waterdichtheid (3 niveaus)
- y: ademende eigenschappen (3 niveaus)

Protection contre la pluie

Paramètres:

- x: étanchéité à l'eau (3 niveaux)
- y: caractéristiques respiratoires (3 niveaux)

Protective clothing against rain

Parameters:

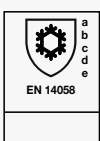
- x: waterproofness (3 levels)
- y: breathing properties (3 levels)

Schutz gegen Regen

Parameter:

- x: Wasserdichtheit (3 Niveaus)
- y: atmungsaktive Eigenschaften (3 Niveaus)

EN 14058



Bescherming tegen koude omgevingen

Parameters:

- a: thermische isolatie (Rct) (3 niveaus)
- b: optioneel, luchtdoorlatendheid (3 niveaus)
- c: optioneel, waterdichtheid (2 niveaus)
- d: optioneel, isolatie I_{cler}
- e: optioneel I_{cle}

Protection contre les climats frais

Paramètres:

- a: isolation thermique résultant (Rct) (3 niveaux)
- b: option, perméabilité à l'air (3 niveaux)
- c: option, perméabilité à l'eau (2 niveaux)
- d: option, isolation I_{cler}
- e: option, I_{cle}

Protective clothing against cool environments

Parameters:

- a: thermal isolation (Rct) (3 levels)
- b: optional, air permeability (3 levels)
- c: optional, waterproofness (2 levels)
- d: optional, isolation I_{cler}
- e: optional I_{cle}

Schutz gegen kühle Umgebungen

Parameter:

- a: thermische Isolation (Rct) (3 Niveaus)
- b: Optionnel, Luftdurchlässigkeit (3 Niveaus)
- c: Optionnel, Wasserdurchlässigkeit (2 Niveaus)
- d: Optionnel, Isolation I_{cler}
- e: Optionnel I_{cle}