

**(F) ATTENTION:** Pour un montage optimal des radiateurs il est important que la fixation du radiateur soit effectuée correctement, celui-ci est en effet spécialement conçu pour une utilisation correcte et une possible mauvaise utilisation. Avant de finaliser le montage prenez en considération plusieurs points : La méthode de fixation pour le montage du radiateur au mur, le type et la qualité du mur ainsi que les forces ou masses supplémentaires. Selon les normes techniques applicables, l'étanchéité hydraulique de toute l'installation de chauffage doit être vérifiée avant la mise en service, radiateurs inclus. **Dans tous les cas il est conseillé que le montage soit effectué par un monteur spécialisé ou par un ouvrier qualifié, en utilisant les matériaux de fixation adéquats.**

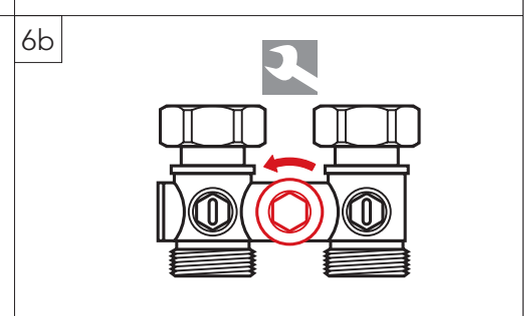
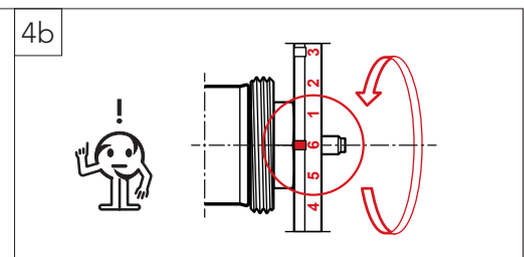
Les normes suivantes doivent être respectées lors du montage du radiateur:

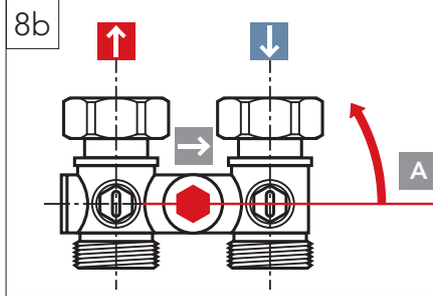
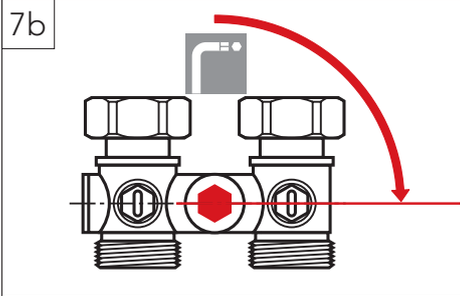
- DIN 55900: Pulvérisation dans les pièces humides
- VDI 2035: Prévention des dommages dans les installations avec systèmes de chauffage à eau chaude
- DIN 18017 Partie 3: Ventilation des salles de bains et des toilettes sans fenêtres
- EN 14336: Système de chauffage dans les bâtiments, Installation et commissionnement des systèmes de chauffage à eau

**(NL) OPGELET:** Voor een optimale montage van een radiator is het belangrijk dat de bevestiging van de radiator correct wordt uitgevoerd, dewelke derhalve speciaal is ontworpen voor een correct gebruik alsook voor een mogelijk verkeerd gebruik. Gelieve met een aantal verschillende aspecten rekening te houden vooraleer u de installatie afrondt: de bevestigingsmethode voor het monteren van de radiator aan de muur, het type en de kwaliteit van de wand zelf, en eventueel bijkomende krachten of gewichten. Volgens de geldende technische normen moet de hydraulische dichtheid van het gehele verwarmingssysteem, inclusief de radiatoren, worden gecontroleerd vóór ingebruikname. **Het wordt aanbevolen dat de montage altijd wordt uitgevoerd door een gespecialiseerde monteur of door een gekwalificeerde vakman, met behulp van de juiste bevestigingsmaterialen.**

De volgende normen moeten in acht worden genomen bij het monteren van de radiator:

- DIN 55900: Spuitgebied in natte ruimtes
- VDI 2035: Preventie van schade in warmwaterverwarmingssystemen
- DIN 18017 deel 3: Ventilatie van badkamers en toiletten zonder ramen
- EN 14336: Verwarmingssysteem in gebouwen, installatie en in bedrijfsstelling van verwarmingssystemen op waterbasis





↑	→	A
30 %	70 %	3,75 x
35 %	65 %	3,25 x
40 %	60 %	2,5 x
45 %	55 %	2,25 x
50 %	50 %	2,0 x

