

WARMTETERUGWINNING

uit gebruikt warm douchewater

De energierekening verlagen of meer tapwatercomfort halen uit een warmtepomp? Ontdek dan de douche-wtw's van Q-Blue en Joulia. Hun warmtewisselaars benutten restwarmte uit gebruikt warm douchewater en verwarmen zo koud aanvoerwater. Hierdoor is er minder heet water nodig op de douchemengkraan waardoor je langer warm tapwater voorhanden hebt bij een warmtepomp en de CO₂-uitstoot en energie-rekening daalt.

- Rendement tot 73,2%
- Installatiegemak en onderhoudsarm
- KIWA rendementsverklaringen
- Gecontroleerde kwaliteitsverklaring BCRG
- Q-Blue en Joulia zijn KIWA BRL-K656 gecertificeerd
- 5 jaar garantie



joulia inline
SWITZERLAND

powered by Technea Duurzaam

DOUCHEPIJP-WTW'S

voor woningbouw & douche op verdieping

De Nederlandse fabrikant **Q-Blue** ontwikkelt en produceert koperen douchepijp-wtw's. Deze warmtewisselaars staan bekend om het hoge rendement, installatiegemak en bewezen kwaliteit. De wtw's zijn bovendien verkrijgbaar in diverse lengtes en uitvoeringen. Hierdoor is warmteterugwinning uit gebruikt warm douchewater mogelijk in vrijwel iedere badkamer.

- Bewezen kwaliteit sinds 2004
- Onderhoudsvrij
- Bespaar tot 200m³ gas per jaar
- Interessante bijdrage aan BENG2 indicator



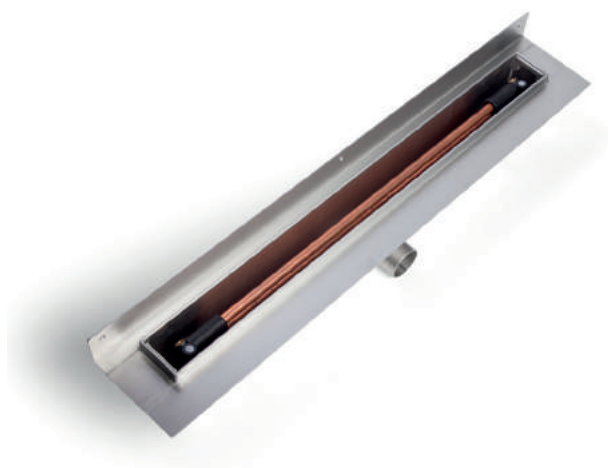
- KIWA rendementsverklaring conform 7120
- BCRG gecontroleerde kwaliteitsverklaringen
- Dubbelwandige waterscheiding conform NEN1717

DOUCHEGOOT-WTW'S

voor gestapelde bouw en begane grond

De Zwitserse fabrikant **Joulia** maakt hoogwaardige RVS douchegoot-wtw's. Hun producten staan bekend om de perfecte inbouwafmetingen, betrouwbaarheid en het moderne design. Joulia heeft met de douchegoot-wtw dan ook veel internationale awards gewonnen.

- 9 of 12cm inbouwdiepte
- Met akoestische lekdetectie
- Zeer eenvoudig te reinigen
- Uitneembare koperen warmtewisselaar
- Aansluitingen aan de lange zijde
- BCRG gecontroleerde kwaliteitsverklaringen
- Dubbelwandige waterscheiding conform NEN1717



OVERZICHT DOUCHE-WTW'S

Soort wtw	Modellen	Rendement (9,2L / min)	Rendement (12,5L / min)	Extra info
Douchepijp	Showersave QB1-21D-HE	73,2%	71,1%	Dubbele pijp - High Efficiency
Douchepijp	Showersave QB1-21D	70,4%	69,3%	Dubbele pijp - Stortdouche
Douchepijp	Showersave QB1-21C	65,6%	62,1%	QB1-21 met cycloon opzetstuk
Douchepijp	Showersave QB1-21	64,6%	61,4%	Lengte van 210cm
Douchepijp	Showersave QB1-16	60,1%	56,1%	Lengte van 168cm
Douchepijp	Showersave QB1-12	52,7%	48,5%	Lengte van 127cm
Douchegoot	Joulia Inline 5-pijps*	38,2%	34,3%	12cm inbouwdiepte
Douchegoot	Joulia Inline 3-pijps*	26,9%	23,4%	9cm inbouwdiepte
Douchegoot	Joulia Twinline 10-pijps LF	55,8%	52,0%	High Efficiency Tot 12,5L flow
Douchegoot	Joulia Twinline 10-pijps HF	nvt	47,9%	High Efficiency Tot 24L flow

* Deze douchegoot-wtw's zijn te leveren als wandmodel, vrijstaand model of speciaal voor gietvloeren