









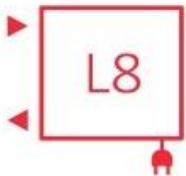

AANSLUITPOSITIE TABEL




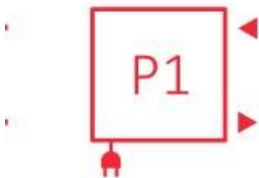
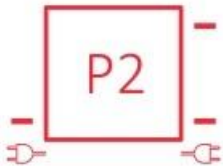

Sommige verbindingen zijn beperkt in grootte, bijvoorbeeld:


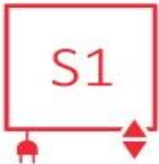




SX | Hoogte 1800-2000,






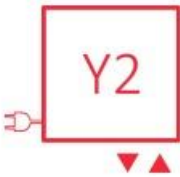
ZX | Hoogte 435-1635 | Breedte 430-530

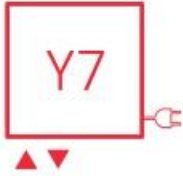
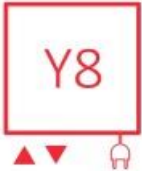



Aansluitpositie voor CV en Dual fuel radiatoren	
Afbeelding	Beschrijven
	Boven - onder 500 mm, zijkant links
	Boven - onder 500 mm, zijkant rechts
	Boven – onder 500 mm, zijkant rechts met mogelijkheid om een verwarmingselement in de linker collector te plaatsen
	Boven - onder 500 mm, zijkant links met mogelijkheid om een verwarmingselement in de rechter collector te plaatsen

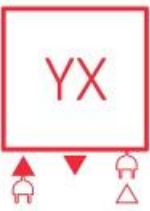




	<p>Bodem tegenover beide zijden</p>
	<p>Bodem tegenover (radiator 180° draaibaar)</p>
	<p>Stroom verwarmingsmedium - linksboven of rechts, retour verwarmingsmedium - linksonder</p>
	<p>Stroomr verwarmingsmiddel - linksboven, retour verwarmingsmiddel - rechtsonder of links, met mogelijkheid tot horizontale installatie van verwarmingselementen links of rechts</p>
	<p>Boven – onder, zijkant links met mogelijkheid om een verwarmingselement in de rechter collector te plaatsen</p>
	<p>Boven - onder beide zijden</p>



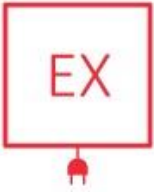
	<p>Boven - onder, zijkant links</p>
	<p>Onderzijde links, een bi-directionele tap, vereist gebruik van ventiel met dompelbuis</p>
	<p>Onderzijde rechts, een bidirectionele tikken, vereist gebruik van ventiel met dompelbuis</p>
	<p>Boven – onderzijde rechts, met mogelijkheid om een verwarmingselement in de linker collector</p>
	<p>Stroomr verwarmingsmiddel - rechtsboven, retour verwarmingsmiddel - rechtsonder of links, met mogelijkheid tot horizontale installatie van verwarmingselementen links of rechts</p>
	<p>Stroom verwarmingsmedium - linksboven of rechtsboven, retour verwarmingsmedium - rechtsonder</p>

	<p>Boven - onder, zijkant rechts</p>
	<p>Onderzijde rechts, een bi-directionele tikken, vereist gebruik van een ventiel met dompelbuis; in de fabriek geïnstalleerd EEN verwarmingselement in de linkercollector</p>
	<p>Onderzijde links, een bi-directionele tikken, vereist gebruik van een ventiel met dompelbuis; af fabriek EEN verwarmingselement in de rechtercollector geplaatst</p>
	<p>Onderkant tegenover</p>
	<p>Rechtsonder 50 mm, met gespecificeerde aansluiting voor aanvoer en retour verwarmingsmedium en thermostatisch inzetstuk rechts, met mogelijkheid tot horizontale verwarmingselementmontage links</p>
	<p>Onder midden 50 mm, met gespecificeerde tap voor aanvoer en retour verwarmingsmedium, met mogelijkheid om het verwarmingselement horizontaal aan de linkerkant te installeren</p>

	<p>Onder midden 50 mm, met gespecificeerde aansluiting voor verwarmingsmedium aanvoer en retour en thermostatisch inzetstuk rechts</p>
	<p>Rechtsonder rand 50 mm, met gespecificeerde aansluiting voor aanvoer en retour verwarmingsmedium en thermostatisch inzetstuk links, met mogelijkheid tot horizontale verwarmingselementmontage rechts</p>
	<p>Rechtsonder 50 mm, met gespecificeerde aansluiting voor aanvoer en retour verwarmingsmedium en thermostatisch binnenwerk links</p>
	<p>Rechtsonder 50 mm, met gespecificeerde aansluiting voor aanvoer en retour verwarmingsmedium en thermostatisch binnenwerk rechts</p>
	<p>Rechtsonder 50 mm, met gespecificeerde aftakking voor CV-aanvoer en -retour, met mogelijkheid tot horizontale verwarmingselementmontage links</p>
	<p>Rechtsonder 50 mm, met gespecificeerde aftakking voor aanvoer en retour verwarmingsmedium, met mogelijkheid tot horizontale verwarmingselementmontage links</p>

	<p>Linksonder 50 mm, met gespecificeerde aansluiting voor aanvoer en retour verwarmingsmedium, met mogelijkheid tot horizontale verwarmingselementmontage rechts</p>
	<p>Linksonder 50 mm, met gespecificeerde aftakking voor CV-aanvoer en -retour, met mogelijkheid tot horizontale verwarmingselementmontage rechts</p>
	<p>Linksonder 50 mm, met specifieke stromingsrichting en retour van het verwarmingsmedium</p>
	<p>Rechtsonder 50 mm, met specifieke stromingsrichting en retour van het verwarmingsmedium</p>
	<p>Midden onder (50 mm) met gespecificeerde aftakking voor aanvoer en retour verwarmingsmedium, met mogelijkheid om een verwarmingselement in de linker collector te plaatsen</p>

	<p>Toevoer verwarmingsmedium uiterst links of rechts onder, retour verwarmingsmedium midden onder, mogelijkheid om een elektrische verwarming aan de rechter- of linkerkant te installeren (tegenover de toevoer van het verwarmingsmedium)</p>
	<p>Midden onder (50 mm) met gespecificeerde aftakking voor aanvoer en retour verwarmingsmedium, met mogelijkheid om een verwarmingselement in de rechts collector te plaatsen</p>
	<p>Midden onder (50 mm) met specifieke stromingsrichting en retour van het verwarmingsmedium</p>
<p>Aansluitpositie voor Elektrische Radiator</p>	
<p>Afbeelding</p>	<p>Beschrijven</p>
	<p>Verwarmingselement in de linker collector</p>
	<p>Verwarmingselement linksonder, (horizontaal)</p>

	<p>Verwarmingselement rechtsonder, (horizontaal)</p>
	<p>Verwarmingselement in de rechter collector</p>
	<p>Verwarmingselement in het midden onderaan</p>