



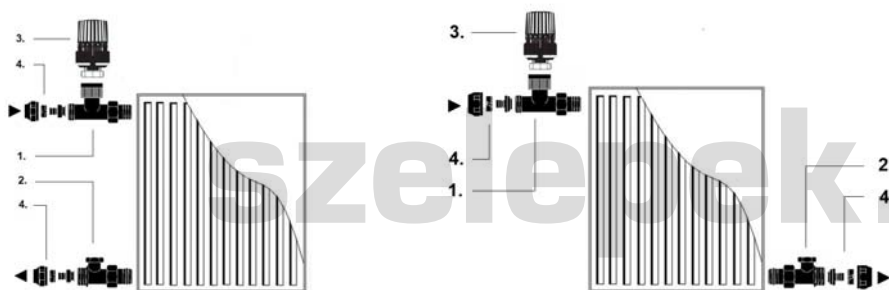
PCV1.102

Hagyományos radiátor-bekötés külsőmenetes, egyenes kivitelű szelepekkel, termofejjel

Szelepgyártó: Oventrop (OV)

Termosztatikus előremenő szelep:
Visszatérő szelep:
Csővezeték:

Oventrop DN15 méretű, külsőmenetes, egyenes kivitelű
Oventrop DN15 méretű külsőmenetes, egyenes kivitelű előbeállítható
vörösréz-, nemesacél-, precíziós acél-, műanyag- és ötrétegű csövek



egyoldali balos kötés

átlós felső-alsó kötés

jelölés	termékszám	termék megnevezése	megjegyzések
1.	1.1	1181197 OV „A” jelű termostatikus szelep, előbeállítási funkció nélkül, külsőmenetes, egyenes kivitel, DN15, PN10, 120°C, kvs=1,20	L=95 mm
	1.2	1183847 OV „AV9” jelű termostatikus szelep, 9 fokozat nélküli előbeállítási funkcióval, külsőmenetes, egyenes kivitel, DN15, PN10, 120°C, kvs=1,00	L=95 mm
2.	2.1	1091172 OV „Combi 2” jelű visszatérő radiátorszelep, előbeállítási és elzárási funkciókkal, külsőmenetes, egyenes kivitel, DN15, PN10, 120°C, kvs=1,70	L=80 mm
3.	3.1	1013066 OV „vindo TH” jelű termofej, fehér, 0/*7/28 °C	teljesen elzárható
	3.2	1011365 OV „Uni XH” jelű termofej, fehér, 0/*7/28 °C	teljesen elzárható
	3.3	1011465 OV „Uni LH” jelű termofej, fehér, 0/*7/28 °C	teljesen elzárható
4.	4.1	1016842 OV „Ofix CEP” szorítógyűrűs csavarzat 14x 2,0 mm-es réz- és nemesacél csövekhez	párban
	4.2	1016843 OV „Ofix CEP” szorítógyűrűs csavarzat 15x 2,0 mm-es réz- és nemesacél csövekhez	párban
	4.3	1016844 OV „Ofix CEP” szorítógyűrűs csavarzat 16x 2,0 mm-es réz- és nemesacél csövekhez	párban
	4.4	1016845 OV „Ofix CEP” szorítógyűrűs csavarzat 18x 2,0 mm-es réz- és nemesacél csövekhez	párban
	4.5	150 7954 OV „Cofit S” szorítógyűrűs csavarzat 14x 2,0 mm-es ötrétegű és műanyag csövekhez	db-os kiszérelés
	4.6	150 7955 OV „Cofit S” szorítógyűrűs csavarzat 16x 2,0 mm-es ötrétegű és műanyag csövekhez	db-os kiszérelés
	4.7	150 7958 OV „Cofit S” szorítógyűrűs csavarzat 18x 2,0 mm-es ötrétegű és műanyag csövekhez	db-os kiszérelés