

Hersteller	Internet	Telefon	Telefax
EG	www.aeg-haustechnik.de	(09 11) 96 56-4 95	96 56 55-4 95
Clage	www.clage.de	(0 41 31) 89 01-0	8 32 00
Danfoss	www.fernwaerme.danfoss.de	(0 40) 73 67 51-0	(0 69) 8 90 24 66-4 00
Dehoust	www.dehoust.com	(0 62 24) 97 02-0	97 02-70
Kamo	www.kamo.de	(0 73 91) 70 07-0	70 07-77
KSB	www.ksb.com	(0 62 33) 86-0	86-34 01
Kuebler	www.kuebler-hallenheizungen.de	(0 621) 5 70 00-0	5 70 00-57
Kutzner + Weber	www.kutzner-weber.de	(0 81 41) 9 57-0	9 57-5 00
KWB	www.kwb.at/de	(0 90 78) 96 82-0	96 82-19
Laing	www.laing.de	(0 71 46) 93-0	93-33
Lowara	www.lowara.de	(0 60 26) 9 43-0	9 43-2 10
Meibes	www.meibes.de	(03 42 92) 7 13-0	7 13-50
Pneumatex	www.pneumatex.com	(0 61) 9 06 26-26	9 06 26-27
Purmo	www.purmo.com	(0 53 24) 8 08-0	8 08-2 59
Raab	www.raab-gruppe.de	(0 26 31) 9 13-0	9 13-1 45
Rehau	www.rehau.com	(0 91 31) 92-50	77 14 30
Sauermann	www.sauermannpumps.de	(0 71 31) 3 99 99-0	3 99 99-2
Schraeder	www.schraeder.com	(0 23 07) 9 73 00-0	9 73 00-55
Sieger	www.sieger.net	(02 71) 23 43-0	23 43-2 22
Siemens	www.siemens-hausgeraete.de	(0 89) 45 90-20 42	45 90-21 60
Uponor	www.uponor.de	(0 95 21) 6 90-0	6 90-7 10
Vortex	www.deutsche-vortex.de	(0 71 41) 25 52-0	25 52-70
Wilo	www.wilo.com	(02 31) 41 02-0	41 02-73 63
Witzenmann	www.witzenmann.com	(0 72 31) 58 10	58 18 20
Zuwa-Zumpe	www.zuwa.de	(0 86 82) 8 93-3 40	8 93-4 34

> Dehoust <

**Öltank-Befüllung:** Das neue Oben-Befüllsystem für Heizöl-batterietanks von Dehoust verbindet Füll- und Entlüftungsleitung in einem Rohrsystem. Es verkürzt die Montagezeit und ist auch für Winkel- und Eckaufstellung geeignet. Besonderes Merkmal ist die Überwachung jedes einzelnen Tanks während des Befüllvorgangs. Dadurch gehören das Überfüllen der Behälter bei ungleichmäßigem Ölstand oder die ungleichmäßige Befüllung, etwa durch zu geringem Druck im System, der Vergangenheit an. Die Entnahmeleitung hat eine spezielle Druckentlastung, so dass Volumenveränderungen durch Erwärmen des Heizöls in den Tank abgeleitet werden. Die von vielen Handwerkern geforderte schwimmende Entnahme ist bei diesem nicht-kommunizierenden Entnahmesystem umgesetzt worden.

> Kamo <

**Heizkreisverteiler:** Der Heizkreisverteiler Thermflex ist aus glasfaserverstärktem Kunststoff hergestellt. Dadurch ist er korrosions- und alterungsbeständig sowie



Das Danfoss System ThermoSafe kann mit jeder beliebigen Wärmequelle betrieben werden



Das neue Oben-Befüllsystem von Dehoust ist für Winkel- und Eckaufstellung geeignet

ANZEIGE

Für das Handwerk. Für den Markt.

REF OPTILINE