

AFRISO-EURO-INDEX Redaktioneller Beitrag AFR2002T1

<u>Hersteller</u>	AFRISO-EURO-INDEX GmbH Vertriebsgruppe „HAUSTECHNIK“ Lindenstraße 20 D – 74363 Güglingen					
	Telefon: +49-7135-102-0	-	Fax: +49-7135-102-147			
	E-Mail: info@afriso.de	-	Internet: www.afriso.de			
<u>Inhalt</u> <u>Stichwort</u>	Produkt-Information mit 1.913 Zeichen Produktprogramm PrimoTherm® Heizungspumpengruppe					
<u>Zielgruppe</u>	A00 – A33					
<u>Titel</u>	Effiziente Wärmeverteilung Heizungspumpengruppen PrimoTherm® 180 DN 25 KVS Vario von AFRISO sind BAFA-förderfähig					
<u>Vorspann</u>	<i>Die Heizungspumpengruppen PrimoTherm® 180 DN 25 KVS Vario von AFRISO sind echte Kombinationstalente: Sie sind für zahlreiche Installationsaufgaben geeignet, stellen eine effiziente Wärmeverteilung sicher und sind aufgrund ihrer Vorteile voll BAFA-förderfähig: Die Systembaugruppe für den Heizungskreislauf ist in der Nenngröße DN 25 in drei Varianten erhältlich – alle vormontiert, dichtheitsgeprüft und wärmegedämmt.</i>					
<u>Start</u>	Die Varianten der PrimoTherm® DN 25 sind auf unterschiedlichste Anforderungen zugeschnitten: Die Variante 180-1 wird in ungemischten Heizkreisen, speziell auch zur Speicherladung, verwendet. Die Ausführung 180-2 ist für gemischte Heizkreise ausgelegt. Mit dem 3-Wege-Mischer und dem Stellmotor lässt sich die Vorlauftemperatur durch Beimischung des Rücklaufs auf die Wunschtemperatur regeln. Die Variante 180-3 regelt die Rücklauftemperatur des Systemwassers zum Wärmeerzeuger automatisch auf den im Ventil eingestellten Wert. Bei allen Varianten ist im Kugelhahn eine deaktivierbare Schwerkraftbremse integriert.					
Ein Mischer für alle Fälle	Das 3-Wege-Mischventil ARV 325 bildet das „Herzstück“ der Heizungspumpengruppen PrimoTherm®. Die übersichtliche, gut lesbare Skala ermöglicht es, den Kvs-Wert (Durchflusskoeffizient) jederzeit nach Bedarf zwischen 2,5 und 12 m³/h einzustellen – sogar ohne die Anlage zu entleeren. Für die Erstmontage lässt sich der Kvs-Wert zudem mit einem handelsüblichen Schlitz-Schraubendreher einfach an der Mischer-Rückseite einstellen. Über- oder Unterdimensionierungen sind somit passé. Wesentlich vereinfacht wird dadurch auch der hydraulische Abgleich.					
Von Förderung profitieren	AFRISO Pumpengruppen sind beim Bundesamt für Wirtschaft und Ausfuhrkontrolle (BAFA) gelistet*. Somit erhalten Privatpersonen über die „Bundesförderung für effiziente Gebäude - Heizungsoptimierung“ 30 % der Nettoinvestitionskosten zurück.					
<i>Weitere Informationen unter www.afriso.de</i>						
<i>* Regelung erforderlich</i>						

Bildunterschriften

*pro_tec_vor_PrimoTherm_180-2_77302_T
eiliso.tif*



Die AFRISO Heizungspumpengruppe PrimoTherm® 180-2 DN 25 KVS Vario bietet neben einem werkzeuglos zu montierenden Stellmotor eine weitere Raffinesse: Ein 3-Wege-Mischventil mit jederzeit verstellbarem Kvs-Wert!

ARV-1.tif



Das neue 3-Wege-Mischventil ARV 325 ist das „Herzstück“ der Pumpengruppe und bietet dem SHK-Profi maximale Flexibilität bis zuletzt auf der Baustelle.

ARV.2.tif



Besonders einfach: Für die Erstmontage lässt sich der Kvs-Wert mit einem handelsüblichen Schlitz-Schraubendreher an der Mischer-Rückseite einstellen.

Downloadlink Fotos: <https://my.hidrive.com/share/x32tvht.oe>