



Legende:

- 3.3.1.1 Absperrventil 1/2" mit Bohrung (Gewinde M10x1) für Heizungsvorlauffühler Ventil ist mit Fühler (Bohrung) nach vorne oder seitlich schauend zu montieren; der Griff ist hinten
- 3.3.1.2 Kugelhahn mit innen/innen Gewinde und holländer Verschraubung 3/4" Überwurfmutter x 1/2" Aussengewinde (DN15)
- 3.3.1.3 Wärmemengenzähler – Kompaktgerät

Datum:		Name:		<p>EVN Wärme GmbH</p>	EVN Wärme GmbH EVN Platz 2344 Maria Enzersdorf www.evn.at	T +43 2236 200-0 info@evn.at
gezeichnet:	29.03.2020	Haas				
geprüft:	29.03.2020	Gredler				
freigegeben:	30.03.2020	Oberhammer				
<p>Titel: Modul 3.3.1 Gewinde-WMZ Zusatzinfo (DN15 – 110 mm)</p> <p>für Wärmemessanlagen (Ultraschallwärmehzählung) als Kompaktgeräte in Gewindeausführung bis maximal 2,5 m³/h</p> <p><small>Dieser Plan ist geistiges Eigentum der EVN Wärme GmbH und darf nur mit deren ausdrücklicher Einwilligung kopiert, verarbeitet und verwertet werden. Dieser Plan ist eine Planungsempfehlung und ersetzt keine Detailplanung und Dimensionierung durch das ausführende Unternehmen. Die Verantwortung für die einwandfreie Funktion der Anlage liegt beim ausführenden Unternehmen.</small></p>						
Maßstab:	Projektbezeichnung: Zählermodule		Zeichnungsformat: A4	Dokum.Nr.: HKE_MOD&MFB_3.3.1_00		