

654



Durchflussmesser/-mengenregler, DN15 und DN20 für Durchfluss bis 70 l/min.

Durchflussmesser mit zwei Außengewinden von 3/4" bis 1"1/2 für thermische Solaranlagen, Heizungen und hydronische Systeme. Ablesung des Volumenstroms direkt über die Skala, Kugelhahn für Durchflussbegrenzung.

Die sorgfältige Bemessung des Produkts sichert sehr geringe Leckverluste.

PN 10. Kontante Temperatur 120 °C (kurzzeitig 160 °C für 20 s).

Externe Anschlüsse:

- **DN15: Klemmverschraubung 22 mm, 3/4" und 1".**
- **DN20: 1", 1"1/4 und 1"1/2.**

PED 2014/68/EU 4.3

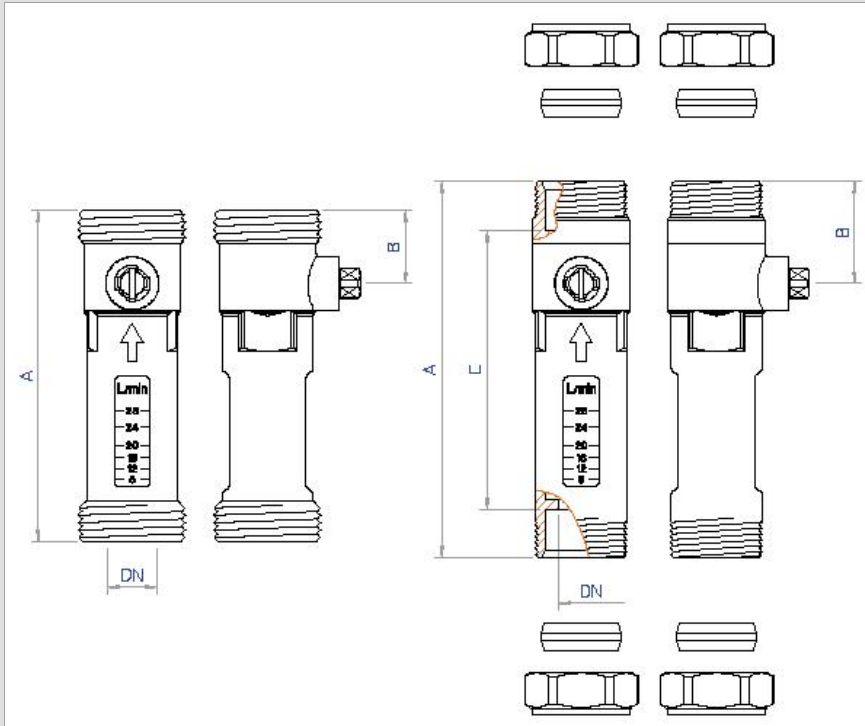
Einstellbereiche für DN15

06 = 1-6 l/min
12 = 2-12 l/min
28 = 8-28 l/min
38 = 8-38 l/min

Einstellbereiche für DN20

42 = 5-42 l/min
70 = 20-70 l/min

Aussenmassen:



Merkmal	Maße					
	22 mm	3/4"	1"	1"	1"1/4	1"1/2
A	116	105	102	130,5	128,5	144,5
B	31,4	25,4	22,4	32	30	38
C	86	-	-	-	-	-
DN	15	15	15	20	20	20
Gewicht [g]	382,6	281	274	435	568	763

Code 22 mm: **22654DN15-xx**
 Code 3/4" AG: **03654DN15-xx**
 Code 1" AG: **04654DN(15/20)-xx**
 Code 1"1/4 AG: **05654DN20-xx**
 Code 1"1/2 AG: **06654DN20-xx**

Codeschlüssel: Das Kürzel "xx" bezeichnet den ablesbaren/eingestellten Volumenstrom der Komponente.

Verwandte Produkte

**Adapter 654 für
Lötverbindung**



Adapter Art. 654 für
Lötverbindung