

For anboring under drift - spar tid, spar penge!

T-plus er specielt konstrueret til at skabe perfekte anboringer hurtigt og nemt, mens systemet forbliver i drift.

Konstruktionen er unik og opfylder kravene fra montører og deres kunder.

Kombinationen af et stempel, en slagstift og en udløser sætter en ny standard ved dannelse af anboringer på systemer i drift.

Den nye anboringsmekanisme (udløseren) betyder perfekt montering overalt, hver gang. Når splitten fjernes, udløses ladningen, og slagstiften skyder lige fremad.

Dette foretager et rent snit i røret, der laver anboringen. Dette gør det muligt at lave anboringer, selv hvor pladsen er trang. Der er ikke længere behov for en hammer.

Anvendelsesområder

- Varmeanlæg.
- Køleanlæg.
- Solvarme anlæg.
- Brugsvandsanlæg (kun T-Plus messing).
- Sprinkleranlæg.
- Industrisystemer af enhver type, f.eks. trykluftsystemer.

Der findes to typer T-plus: en version af støbejern til tykvæggede stålrør og en messingversion til presrør, kobberrør, tyndvæggede stålrør og rustfri stålrør.

Fordele

- Sparer monterings- og omkostninger.
- Lav anboringer mens systemet fortsat er i drift.
- Aftapning er ikke nødvendigt, så luft og smuds kan ikke trænge ind i systemet.
- En perfekt anboring hver gang pga. udløseren.
- Nem at lave en anboring selv hvor pladsen er trang.
- Optimal rørtætning.
- Korrosionsbestandig coating.
- T-plus leveres med udløser og kan anvendes én gang.

Tekniske informationer

Godkendt til drikkevand.

For presrør, tynd-væggede stålrør (St33, St34, St35, St37), kobberrør (R290, R250) og rustfri stålrør (1.4401, 1.4521):

- Tyndvæggede presrør stålrør (St33, St34, St35, St37), jf. NEN 1982, EN 10305 og DIN 2391.
Vigtige tal: 1.0033 (St33), 1.0031, 1.0034 (St34), 1.0214, 1.0308 (St35), 1.0220, 1.0225, 1.0237 and 1.0261.
- Hårde (R290) / bløde (R250) kobberrør jf. EN 1057.
- Rustfri presrør jf. NEN 1982, EN 10312 samt DIN 2391 produceret af AISI 316 (1.4401) og AISI 444 (1.4521).

Maks. arbejdsdruk: 16 bar.

Maks. temperatur: 130 °C.

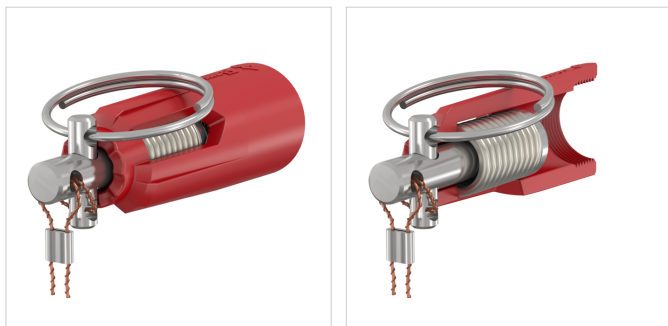


Beskrivelse	T-plus brass 35 x Rp $\frac{3}{4}$ "	
Flamco nr.	90535	
VVS nr.	043143035	
GTIN	08712874905351	
Type	<u>T-plus, messing</u>	
Rør Udv. [mm]	35	
Tilslutning til forgrening	Rp $\frac{3}{4}$ "	
Anvendelse	Tynd-v stål	✓
	Kobber	✓
	Rustfrit	✓
Maks. godstykkelse	Tynd-v stål [mm]	1,50
	Kobber [mm]	1,50
	Rustfrit [mm]	1,50
Drej- nings- moment [Nm]	10	



Dimensioner T-plus messing

Type	Dimensioner							
	A [mm]	B [mm]	C [mm]	D [mm]	E [mm]	F + 13 [mm]	K [mm]	M [mm]
T-plus 14 x G $\frac{1}{2}$ M	75	17	13	48	35	141	66	21
T-plus 15 x G $\frac{1}{2}$ M	75	17	13	51	35	141	66	21
T-plus 16 x G $\frac{1}{2}$ M	75	17	12	46	35	141	66	21
T-plus 18 x G $\frac{1}{2}$ M	88	24	14	51	40	154	66	21
T-plus 22 x G $\frac{1}{2}$ M	88	24	15	58	40	154	66	21
T-plus 28 x Rp $\frac{3}{4}$	105	29	22	76	57	171	66	21
T-plus 35 x Rp $\frac{3}{4}$	108	30	25	82	56	174	66	21
T-plus 42 x Rp $\frac{3}{4}$	115	35	29	89	63	181	66	21



Generel data

Etim gruppe	Fittings, flanges and connectors
Etim klasse	Broaching saddle
Produkt navn	T-plus brass 35 x Rp $\frac{3}{4}$ "
Brand	FLAMCO
Udførelse	T-plus
Artikelnummer	90535
VVS nr.	043143035
GTIN	08712874905351

Detaljer

Materialer	Brass
Overfladebehandling	Lakeret
Suitable for pipe diameter	Anden
Suitable for corrugated pipe	No
High tensile strength	No
Undrilled	No
With cutter	Yes
With blocking function	No
Nominal diameter	3/4 inch (20)
KIWA certified	Yes
Udvendig rørdiameter	26.9 Millimetre
Gastec QA	No
Tilslutning	Internal thread cylindrical BSPT-Rp (ISO 7-1 / EN 10226-1)
Tilladt af NCP	No
FM quality mark	No
UL quality mark	No
Number of scales	2
ULC quality mark	No
Min. medium temperature (continuous)	-10 Degrees celsius
VdS quality mark	No
Max. medium temperature (continuous)	130 Degrees celsius
LPCB quality mark	No
Bredde	56 Millimetre

Find flere oplysninger online:

[Monterings- og driftsvejledning](#)
[EU Declaration of Conformity](#)
[Zertifikat KIWA](#)
[Zertifikat WRAS](#)
[Zertifikat SINTEF](#)
[Zertifikat SVGW](#)
[UKCA Declaration of Conformity](#)
[Katalog i PDF](#)
[Brochure](#)
[T-plus \(ball valve version\)](#)
[T-plus \(ball valve version\)](#)
[T-plus](#)
[T-plus](#)
[T-plus \(install video\)](#)
[T-plus \(install video\)](#)

Tonsbakken 16-18
DK-2740, Skovlunde - dk

T +45 44 94 02 07
E dk.info@aalberts-hfc.com
I flamcogroup.com/dk