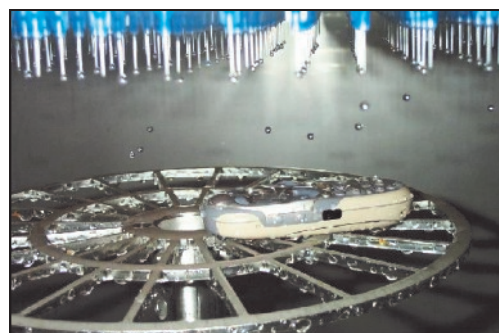




## Tropfgeräte / Serie - TG

- Tropfgeräte in verschiedenen Größen
- Tropfgeräte gemäß DIN 60529
- Tropfkammer mit Drehteller
- Regenprüfgerät nach JIS Norm



### Konstruktive Merkmale des TG:

- alle Tropfdüsen sind durch einen Bajonettverschluss am Tropfgerät befestigt
- durch diesen Bajonettverschluss sind die Düsen leicht zu tauschen
- zum Tauschen der Düsen muss das TG nicht geöffnet werden
- die Tropfmenge wird über einen Durchflussmesser eingestellt
- das Tropfgerät wird mit Ketten aufgehängt
- eine Wandhalterung ist optional erhältlich

### Optionen:

- Tropfkammer mit Drehteller und Mikro-SPS Steuerung
- Tropfgerät mit Wasserauffangwanne und Umwälzpumpe
- Wasserversorgung zum Testen mit gefärbtem Wasser
- Tropfgeräte in beliebigen Größen nach Kundenwunsch



Tropfgerät TG (300x400)

Technische Daten		Baugrößen der TG - Serie			
		TG - 43	TG - 64	TG - 105	TG - 1010
Außenabmessungen	Länge:	500 mm	700 mm	1100 mm	1100 mm
	Breite:	400 mm	500 mm	600 mm	1100 mm
	Höhe:	100 mm	100 mm	100 mm	100 mm
Tropffläche	Länge:	400 mm	600 mm	1000 mm	1000 mm
	Breite:	300 mm	400 mm	500 mm	1000 mm
Anzahl Tropfdüsen		300	600	1250	2500
Tropfraster		20 x 20 mm			
Düsendurchmesser		0,4 mm			
wirksame Länge der Düsen		15,0 mm			
Niederschlagshöhe		1,0 (+0,5) mm/min für IPX1 und 3,0 (+0,5) mm/min für IPX2			