

# HGW-werco<sup>®</sup>-Industriedüsen

## - Rotierende Tankreinigungsdüse, Typ RTC -



### Charakteristik:

- Rotation durch Eigenantrieb
- Reinigungsdüse für Niederdruck (0,7 – 3,5 bar)
- Leicht demontierbar für häufige Wartungsarbeiten
- Mit selbst schmierendem Hydraulik-Gleitlager (kein Kugellager)
- Clip-Variante für Nahrungsmittel und Hygiene

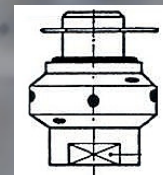
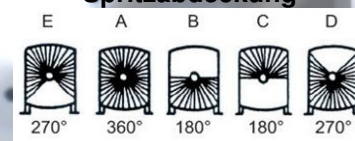
### Anwendungen:

- Tanks
- Lebensmittelbehälter
- Verschmutzte oder aggressive Spritzmedien

### Werkstoff:

- Teflon (PTFE)

### Spritzabdeckung



Rohr- anschluß	Abmessungen [mm]			
	DN	D	Z	L
3/4"	19,3/22,2	57	9,5	67
1"	25,9/28,2	70	12,7	73
1 1/2"	38,6/40,2	92	19,1	111

### Düsentabelle:

Größe	Gewinde	Volumenstrom [l/min] bei Druck p [bar]					Max. Tank-Ø [m]	Spritzabde- ckung
		0,70	1,50	2,00	3,00	3,50		
23	DN 20	44	64	74	91	98	4,3	A - E
33	DN 25	63	92	106	130	141	5,5	A - E
53	DN 40	101	148	171	209	226	5,5	A - E

Bezugs- und Vergleichsdruck: 2,00 bar

Bestellhinweis: Düsentyp- Düsengröße

Bestellbeispiel: RTC 23