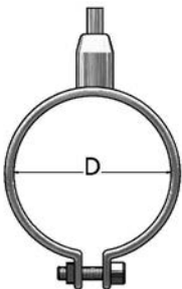


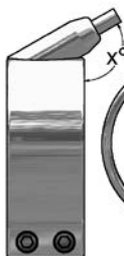
OFS-Düsenheizbänder Edelstahlausführung

Unsere kunststoffdichten Düsenheizbänder mit besonders stabilem Anschluss, hoher Lebensdauer und geringem Platzbedarf

- ▶ Beheizung von Düsen in der Kunststoffverarbeitung
- ▶ geringer Platzbedarf
- ▶ kunststoffdicht
- ▶ besonders stabiler Anschluss
- ▶ hohe Lebensdauer



radial



axial



tangential

D (mm)	H (mm)	P (Watt)	Anschluss (°)	Anschlusskabel (m)
24	20	50	30	2
25	30	130	30	2
30	25	130	30	2
30	30	170	30	2
30	40	230	30	2
30	60	360	30	2
35	25	160	30	2
35	40	270	30	2
40	25	190	30	2
40	30	230	30	2
40	40	310	30	2
40	60	475	30	2
40	80	650	30	2
45	25	210	30	2
45	40	350	30	2
45	50	450	30	2
50	20	190	30	2
50	40	390	30	2
50	60	600	30	2
50	80	750	30	2
60	20	230	30	2
60	30	350	30	2
60	40	470	30	2
60	50	600	30	2
60	80	900	30	2
60	100	950	30	2
70	25	340	30	2
70	40	560	30	2
70	50	700	30	2
70	60	840	30	2
80	30	470	30	2
80	40	640	30	2
80	60	960	30	2
80	80	1.080	30	2
90	30	540	30	2
90	50	900	30	2
90	60	1.080	30	2
100	40	800	30	2
100	60	1.200	30	2
100	100	1.400	30	2

Sonstige Abmessungen und Sonderausführungen auf Anfrage!