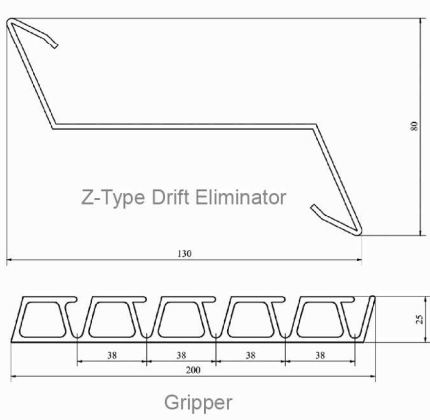
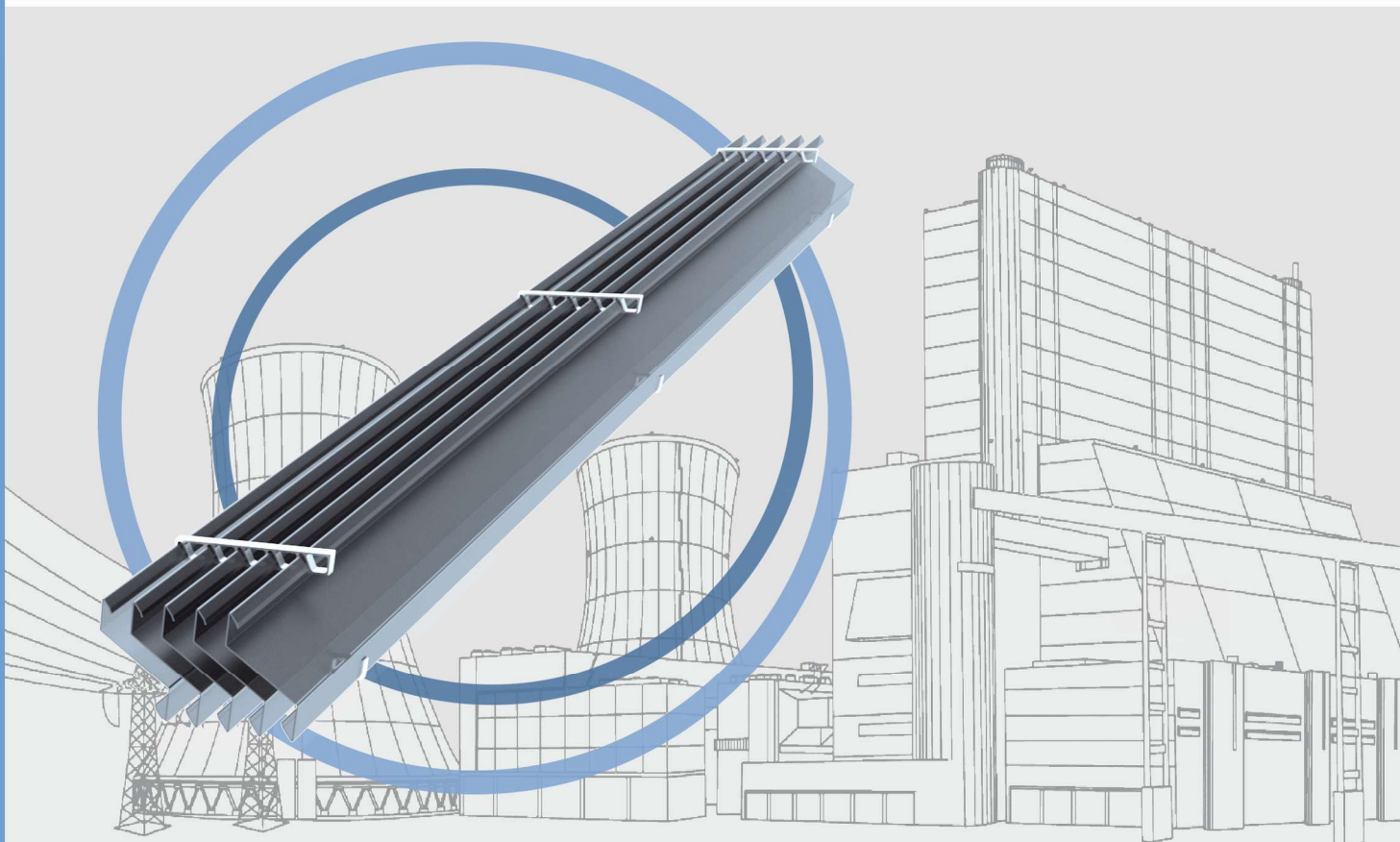


**قطره گیر DEZ 180**

کاهش تلفات و مصرف آب در برج خنک کن های صنعتی

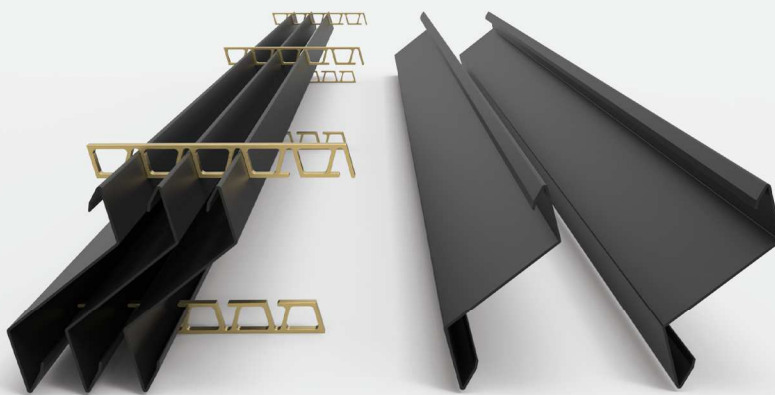


برای کاهش تلفات و مصرف آب از قطره گیر استفاده می‌گردد. این تجهیزات در بالای سیستم توزیع آب و فیلینگها استفاده شده و باعث می‌شوند قطرات آبی که در جریان هوا معلق هستند، از برج خنک کن خارج نشده و به سیستم بازگردند.

قطره گیرهای Z تلفات و آلودگی آب را کاهش می‌دهند و دارای مقاومت شیمیایی بالا و همچنین دوام نسبت به پرتوهای UV هستند. قطره گیرهای DEZ ۱۸۰ از پلیپروپیلن یا PVC ساخته می‌شوند. مواد اولیه مرغوب، عمر طولانی این قطعات را تضمین می‌نماید. گواهی سازمان بازارسی مستقل EUROVENT، ضامن بازدهی و کیفیت بالای قطره گیرهای Z است.

این قطره گیر قابلیت نصب به صورت عمودی را هم دارد و در سایزهای مختلف موجود است.





## ویژگی‌های قطره‌گیر DEZ 180

- حداقل افت فشار
- جداسازی با بازدهی بالا با توجه به طراحی مناسب محصول
- ابعاد متنوع مناسب با نیاز و درخواست مشتری
- نصب سریع و اقتصادی
- تحمل دمای بالا تا ۸۰ °C و مقاومت در برابر اشعه UV
- بدون تغییر شکل در زیر نور مستقیم خورشید
- بدون شکنندگی و گوشه‌های تیز



## خواص فیزیکی

کاربرد	ماده	مقاومت در برابر شعله ور شدن	مقاومت در برابر UV	استاندارد تاییدیه ماده	دماهای پیوسته کاری	حداکثر دمای کاری در کوتاه مدت
برج خنککن‌های صنعتی	PVC / PP	ASTM E84	بله	CTI 136	-20 to 70 °C	80 °C

## ابعاد

طول	عرض	ارتفاع	تعداد قطره‌گیر در هر متر مربع	درصد اتلاف آب	فاصله دو پروفیل در نگهدارنده‌ها	حداکثر سرعت سطحی	دماهای پیوسته کاری
6000 mm	230 mm	150 mm	26	0.001 %	38	4 m/s	-20 to 70 °C

\* کلیه ابعاد دارای تolerans  $\pm 2\%$  است.

