



TOEPASSINGEN

- Hygiënische en veilige toepassing van poeders in de industrie, voedingsindustrie en zuivelindustrie

VOORDELEN

- Snelle en gemakkelijke montage
- Drukbelasting en juiste pasvorm gegarandeerd in combinatie met de klembanden

EIGENSCHAPPEN

- Gebaseerd op standaard pijpsystemen van: Jacob, KMH, Noro en S&W

Verkrijgbaar in:

- RVS AISI304/DIN1.4301, kraal gestraald
- RVS AISI304/DIN1.4301, gebeitst en gepassiveerd
- RVS AISI316Ti/DIN1.4571, gebeitst en gepassiveerd
- Aluminium AlMg3

Verkrijgbare diameters in mm : 60, 80, 100, 120, 140, 150, 175, 200, 224, 250, 280, 300, 315, 350, 400, 450, 500, 560, 600 en 630 mm

De gesealde flenzen hebben een hoogte van 15 mm. De gefelsde flens plus de fels aan 1 zijde heeft een hoogte van 30 mm per zijde. De minimale aanbevolen lengte is 70 mm. Er is geen maximum lengte.

Er is een mogelijkheid om de kortste inbouwhoogte van 40 mm te creëren met een kleine wijziging van 5 mm in de flenzen, waarbij het gefelsde uiteinde een hoogte van 20 mm heeft.

| NAAM | OMSCHRIJVING | KLEUR | DIKTE | TEMPERATUUR | CERTIFICERING |
|---------|--|-------------|---------|----------------|---------------|
| PU-UF03 | Polyurethaan | Transparant | 0,3 mm | -40 tot +90°C | FDA/ECC |
| PU-UF1 | Polyurethaan | Transparant | 1 mm | -40 tot +90°C | FDA/ECC |
| PU-UF3 | Polyurethaan | Transparant | 1 mm | -40 tot +90°C | FDA/ECC |
| PTFE310 | PTFE geweven stof gekalanderd aan 1 zijde | Wit | 0,27 mm | -60 tot +200°C | FDA |