



Breitschlitzdüse Gießfolien

Gießfoliendüsen für die Herstellung von Mono- und Mehrschichtfolien im Bereich von 15 bis 350 µm. Manuell oder automatisch verstellbare Flexlippe für feinste Profilregelung. Externe und interne Breitenverstellung ermöglicht minimalen Abstand der Gießwalze zur Düsenöffnung. Einsparungen von Rohstoffkosten durch eine interne Randeinkapselung (auch mit interner Breitenverstellung möglich).

BreitschlitzdüsenPortfolio für Gießfolien

Typ Zweiteiliger Düsenkörper mit Flexlippe

im oberen Düsenteil Verstellbereich der

Flexlippe 2,5 mm

Anwendungen CPP-Folie, CPE-Folie, Barrierefolie,

Nahrungsmittelfolien, Hygienefolien, Medizinische Folien, Technische Folien,

Cast PET Folie, Schutzfolie, uvm.

Rohstoffe PP homo, PP copo, PET, LDPE, LLDPE, HDPE,

PA6, EVOH, EVA, TPU, PLA, uvm.

Breitenbereich 75 – 8000 mm

Düsenspalt 0,05 - 1,2 mm

Optionen Lippenjustierung:

Manuell Druck, manuell Druck mit Differentialverstellung, manuell Zug/Druck kombiniert, Automatik Druck, Automatik

Zug/Druck

Breitenverstellung:

Externe oder interne Breitenverstellung, Kombination aus interner/externer Breitenverstellung, interne Breitenverstellung

mit Randeinkapselung

Lippenheizung

Rapid Flex

Düsenkörperisolierung

Lippeneinsätze

PAM Option

Beschichtungen Chrom, Mehrlagen-Chrom, CrN mod,

Polymereinlagerung, Wolfram-Carbid