



JK-PS - Separator

Seperatorer



Separator. Obs! Exklusive galvade övergångar på in- och utlopp. JK-separatör är konstruerad för avskiljning av plast- och pappersmaterial i över- eller undertryckssystem. Separatörens konstruktion säkerställer låg tryckförlust och trycklös materialavskiljning, vilket gör det möjligt att installera separatören direkt ansluten till annan utrustning, såsom kompressorer och behållare. Den kan separera partiklar större än 3 mm, men max. storleken styrs av rotorkammarens dimensioner. Kapacitet: 2 000-20 000 m³/h. Drifttemperatur max. + 60 ° C och min. -10 ° C. Rotor RPM = 18 min⁻¹. De angivna kapaciteterna är ventiler från prov med blandat papp, papper och wellpapp som väger 40 kg/m³.

JK-PS - Separator

Art.nr	Motor kW	Vikt (kg)
JK-5-PS	1,5	242
JK-10-PS	2,2	410
JK-20-PS	4	814