



Mješalica za pjenu 800 l/min, sa "B" spojnicom

Description

Mješalica za pjenu se koristi za miješanje i proizvodnju pjene s vodom. Mješalica se postavlja između u potisnih cijevi i na konektor koji se nalazi na gornjoj strani mješalice spajamo usisnu cijev promjera 25 mm koja automatski usisava pjenu iz posude u mikser.

Uz pomoć regulatora na mikseru postavljamo jedan od šest dostupnih stupnjeva miješanja u procentima. Gubitak snage na mikseru je 25-30%. Minimalni radni pritisak potreban za miješanje je 0,2 MPa, dok je normalni radni pritisak za miješanje na mlaznici 0,5 MPa.

Kućište miksera za pjenu je izrađeno od legure aluminijuma, a unutra su korišćeni materijali otporni na pjenu. Storz spojnice su izrađene od kovanog aluminijuma, a zaptivke su otporne na naftne derivate. U skladu sa standardom: DIN 14362.

Meta Fields

Ts Prod Custom Tab Content :

Veličina	Otvor za pritisak	Usisni otvor	Protok	Dimenzije	Težina
Z2, 200 litara	52 mm	25 mm	200 l	360x175x165	3,3 kg
Z4, 400 litara	52 mm	25 mm	400 l	360x175x165	3,4 kg
Z4, 400 litara	75 mm	25 mm	400 l	360x175x165	3,6 kg
Z8, 800 litara	75 mm	25 mm	800 l	515x200x165	6,0 kg