



Kaeser Omega 63P

OMEGA profil- blæserkoncept for fremtiden



Modelbillede af trevinget blæser

**Trevinget blæser til suge-
blæseanlæg.**

Med introduktionen af vores nye blæser til suge-
blæseanlæg er der skabt mulighed for højere ydelser, og kortere suge tider. Den nye blæser er af typen Kaeser OMEGA 63P, der fremstilles af verdens største producent af kapselblæsere, Kaeser Kompressorer i Tyskland. Blæseren er fremstillet med hensyntagen til høje driftskrav og er konstrueret med kraftige aksler, dobbelte tætninger og forstærkede tandhjul og lejer.

Takket være det meget lille antal pulseringer i den transporterede luftvolumen er de trevingede kapselblæsere specielt velegnede, når man vil undgå resonans i f.eks. tilsluttede, tyndvæggede rørledninger eller opnå mindst mulig udblæsningsstøj. Takket være den meget nøjagtige fremstilling af de af Kaeser udviklede OMEGA-profiler har den trevingede blæser en usædvanlig høj virkningsgrad.

OMEGA-profilernes pulseringskurve

