

# Dysza transwektorowa-regulowana

Model 909A



## SPECYFIKACJA

Model	Zastosowanie	Siła na wyjściu *	Zużycie powietrza	Wymiary strumienia powietrza [mm]		Czł. ss. ca.	Wyjście	Waga
		[gram-f] w odległ. 30mm	l/min.	przy wyjściu dyszy	w odległości 305mm od dyszy			
909BSPA	Regulowany przepływ	57 - 482	142 - 594	10	76	30	12.7	70

Parametry podane przy ciśnieniu 100 psig (6.9 bar).

\* Siła na wyjściu podana dla standardowej wersji dyszy (szczeliny). Szczelina może być regulowana poprzez dodanie wewnętrznych podkładek.