

NASALJET

NASALJET É UNA DOCCIA NASALE VELOCE ED EFFICACE PER EFFETTUARE IL LAVAGGIO CON FARMACI DELLE CAVITÀ NASALI E DEL RINOFARINGE (Classe di Rischio IIa - Direttiva Dispositivi Medici 93/42/EEC e successive varianti).
NASALJET É REALIZZATO IN CONFORMITÀ ALLE PIÙ RECENTI NORMATIVE.

CONDIZIONI DI ESERCIZIO

TEMPERATURA MINIMA 10° C - MASSIMA 40° C
UMIDITÀ ARIA MINIMA 10° C - MASSIMA 95%

CONDIZIONI DI CONSERVAZIONE

TEMPERATURA MINIMA -25° C - MASSIMA 70° C
UMIDITÀ ARIA MINIMA 10° C - MASSIMA 95% RH

PRESSIONE ATMOSFERICA DI ESERCIZIO/CONSERVAZIONE

MINIMA 690 hPa - MASSIMA 1060 hPa

RANGE DI PRESSIONE OPERATIVA CONSIGLIATA

MINIMA 60 kPa - MASSIMA 120 kPa

DIMENSIONE PARTICELLE

DA 40 µm A 70 µm (MALVERN SPRYTECH AEROSIZER)

OPERATING CONDITIONS

TEMPERATURE MINIMUM 10° C - MAXIMUM 40° C
AIR HUMIDITY MINIMUM 10° C - MAXIMUM 95%

STORAGE CONDITIONS

TEMPERATURE MINIMUM -25° C - MAXIMUM 70° C
AIR HUMIDITY MINIMUM 10° C - MAXIMUM 95% RH

ATMOSPHERIC PRESSURE FOR OPERATION/STORAGE

MINIMUM 690 hPa - MAXIMUM 1060 hPa

RECOMMENDING OPERATING PRESSURE RANGE

MINIMUM 60 kPa - MAXIMUM 120 kPa

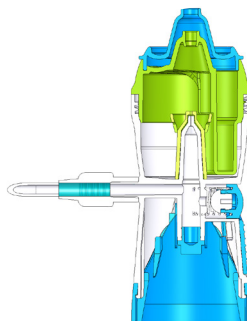
PARTICLE SIZE:

FROM 40 µm TO 70 µm (MALVERN SPRYTECH AEROSIZER)

NASALJET

THE NASALJET IS A QUICK EFFECTIVE NASAL SHOWER DEVICE FOR RINSING THE NOSETRILS AND RHINO-PHARYNGEAL CAVITIES (Risk Class IIa - Medical Device Directive 93/42/EEC and subsequent amendments).

THE NASALJET IS MANUFACTURED IN ACCORDANCE WITH THE LATEST REGULATIONS



NASALJET