

ESD - Re i n r a u m h a n d s c h u h e N

Art i k e l n u m m e r 0 5 0 9 3

V a r i a n t e n G r ö ß e s:



P r o d u k t b e s c h r e i b u n g

- G r ö ß e n : S
- a r b e : W e i ß
- M a t e r i a l : H o c h q u a l i t a t i v e s s y n t h e t i s c h e s N i t r i l
- V P E : 5 0 P a a r (1 0 0 S t ü c k)
- R e i n r a u m k l a s s e : 1 0 0 / I S O 5
- H e r g e s t e l l t n a c h I S O 9 0 0 1 - 2 0 0 0
- L ä n g e : c a . 3 0 0 m m (1 0 m m)
- D i c k e F i n g e r : 0 , 1 4 m m ± 0 , 0 2 m m
- D i c k e H a n d f l ä c h e : 0 , 1 2 m m ± 0 , 0 2 m m
- D i c k e A u f s c h l a g : 0 , 0 0 9 m m ± 0 , 0 2 m m
- W i d e r s t a n d : 1 0 E 9 - 1 0 E 1 0
- S t a t i s c h e r V e r f a l l : 1 s e c b e i 5 0 % r e l . L u f t f e u c h t e
- E r f ü l l t A S T M D 6 3 1 9 - 0 0
- B e i d h ä n d i g
- F i n g e r m i t T e x t u r
- U m s c h l a g e n e r A u f s c h l a g