

BADANIA MAGNETYCZNO-PROSZKOWE

Środki do badań magnetyczno-proszkowych z serii **FLUXA®** niemieckiego producenta
KARL DEUTSCH GmbH + Co KG

Zawiesina fluorescencyjna **FLUXA® HS-O**

Zawiesina olejowa proszku fluorescencyjnego, gotowa do użytku, zmywalna zmywaczem, odpowiednia do badań metali ferromagnetycznych.

Zgodna z DIN EN ISO 9934-2, DIN 54 132, SAE AMS 3046, ASTM E 1444, BS 4069, ASME-CODE Sec. V Art. 7, AREVA NP TLV 9017 oraz z innymi regulacjami.

Wielkość cząsteczek (wg DIN EN ISO 9934)

$D_m = 3,0 \mu m$

Współczynnik fluorescencji (wg DIN EN ISO 9934)

7,0 cd/W

Min. okres trwałości:

3 lata (przechowywane w temp. pokojowej)

Dostępne opakowanie:

aerazol 500ml

Podczas użytkowania należy przestrzegać karty charakterystyki.

