



Termékteszt lehetséges!

SI A1750 Sűrített levegős ionizátor rúd

Hossz: 1750 mm/ alumínium

Az SI A1750 egy sűrített levegőt is felhasználó kétsoros ionizátor rúd, mely a felületek elektrosztatikus feltöltésének intenzívebb megszüntetésére szolgál. A sűrített levegő használatával a porszennyeződés hatékony és tartós eltávolítását érjük el. Felhasználása jellemzően a nyomdaiparban, a csomagolóanyag- gyártásban és a műanyaggyártásban alkalmazzák, papírtekercsek és ívek sztatikus feltöltődésének megszüntetésére. Alkalmazható minden olyan területen, ahol az anyagok az elektrosztatikus feltöltődés miatt nem dolgozhatóak fel vagy nem továbbíthatóak megfelelően. A swepro ionizátor rudakat a megrendelő igényeinek megfelelő kivitelben gyártjuk. A sűrített levegőt is felhasználó ionizátor rúd kompakt kivitelű, 30 x 30 mm-es keresztmetszettel. Minden ionizátor rúd mindkét végén egy-egy furat van kialakítva M6-os csavarok számára. Így az ionizátor rudakat - pl. a swepro rögzítőelem készlettel egyszerűen és gyorsan fel lehet szerelni.

Műszaki adatok

Cikkszám

940016