

NIȘĂ CHIMICĂ CU ÎNĂLȚIME SPECIALĂ, CU CĂPTUȘEALĂ CERAMICĂ

I.D.: 97991921

Data publicarii 28.05.24

Coduri CPV 42520000-7

Pretul estimativ: 83.305,00 RON - 83.305,00 RON

Descriere: NIȘĂ CHIMICĂ CU ÎNĂLȚIME SPECIALĂ, CU CĂPTUȘEALĂ CERAMICĂ, PENTRU SUBSTANȚE CHIMICE AGRESIVE SI CALDURĂ, MODEL AK 180 Structura principală pentru nișa chimică - seria A-K, model K180 - în execuție specială pentru SUBSTANȚE CHIMICE FOARTE AGRESIVE ȘI TEMPERATURI ÎNALTE + execuție specială CU ÎNĂLȚIME REDUSĂ, [Dimensiuni Externe, mm 1700x900x2350h], certificat de o autoritate terță pentru conformitatea cu Norma Europeană EN 14175, compusă din: - Structură rezistentă la chimicale, realizată integral în HPL cu adaos de Captușeala Ceramică în interiorul Camerei. - Structură de susținere pe podea realizată din tablă de oțel acoperită cu pulbere epoxidică. - Cercevea dublă culisantă vertical (2 foi) realizată din PVC si folii polimerice transparente rezistente la acizi (tip LEXAN), completată cu dispozitiv de prevenire a căderii si blocare de siguranță pentru evitarea deschiderii accidentale peste limita de funcționare. - Dimensiuni blat: mm 1450x760, h900 de la podea. Blat de laborator din ceramică, cu margine înălțată, perimetrală „anti-picurare” pe toate cele patru laturi și profil aerodinamic frontal. Dimensiuni 1450x760x28/35 mm. Fabricat din ceramică, cu grosime completă, modelat prin tehnologie de frezare CNC, vitrat pe toate părțile și sinterizat în cuptor la 1200°C. Recomandat în mod special pentru toate aplicațiile în care este necesară o rezistență superioară la substanțe chimice agresive și căldură. Lampă pentru nișa chimică, pentru aburi chimici, instalată în afara zone