

S.C. DURAZIV S.R.L.

S.C. DURAZIV S.R.L.
SOS. OLTENITEI, NR. 202
POESTI-LEORDENI, JUD. ILFOV
CUI: R 16012362
TEL/FAX:021/3615346;021/3615348

Denumire produs	Profile metalice tip "UW" pentru tencuieli uscate. Seria compartimentari. Profil UW 75UNI
-----------------	--

Descriere produs	Profile metalice realizate din otel zincat, executate in masini de profilat cu tren de role.
------------------	--

Domenii de utilizare	Profile metalice modulare pentru realizarea de compartimentari cu finisaje de gips carton.
----------------------	--

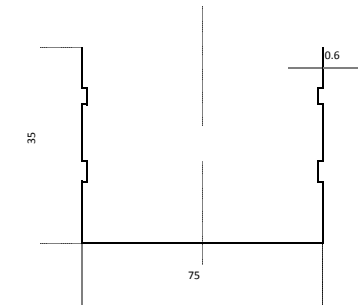
Dimensiuni standard de livrare	COD PRODUS					CONFECTIE		PALET		GREUTATE PALET
	denumire	standard	lungime	grosime	greutate	buc/confectie	ml/confectie	nr. confectii in palet	ml/palet	kg
			mm	mm	kg/ml					
UW 75 UNI	EN 14195	3000	0.6	0.665	12	36	12	432	287	
UW 75 UNI		4000	0.6	0.665	12	48	12	576	383	

Tolerante	tip profil	inaltime h=+/-2	latimea flansei cu laturi egale		lungime (mm)	
	simbol	mm	35	+/-0,5	pana la 3000	+/-3
	UW 75 UNI	75			intre 3000-5000	+/-4
					>5000	+/-5

Aprecieri asupra produsului	<p>*Protectia anticoroziva realizata prin zincare, asigura profilelor si elementelor accesorii o mentinere a proprietatilor in timp.</p> <p>*In cazul respectarii instructiunilor de montaj, profilele si elementele accesorii asigura stabilitatea corespunzatoare plafoanelor suspendate realizate cu ajutorul lor.</p> <p>*Rezistenta profilelor si a elementelor accesorii la socurile moi este corespunzatoare, dar impactul cu corpuri dure poate produce deformari locale.</p> <p>*Profilele se incadreaza in clasa de combustie CO.</p> <p>*Profilele metalice nu contin substante radioactive, elemente potential cancerigene, deseuri toxice sau alte substante daunatoare sanatatii oamenilor ori integritatii mediului inconjurator, ele corespund conditiilor impuse de Legea nr. 137/1995, referitoare la protectia mediului. Materialul utilizat la realizarea profilelor este reciclabil.</p>
-----------------------------	---

UW 75 UNI

PREZENTARE



a = in cazul in care latimile flanselor sunt diferite, ele se deosebesc cu minim 2 X s (unde s=grosimea tablei)