

KARTA PRODUKTU

PODPORY REGULOWANE FW-B

1. OPIS PRODUKTU

Średnio ciężkie stalowe podpory regulowane FW-B (rys. 1), to elementy pracujące na ściskanie, stosowane jako tymczasowe pionowe podparcie w ramowych deskowaniach stropowych. Podpory składają się z dwóch rur: zewnętrznej i wewnętrznej. Wyposażone są w zewnętrzny gwint, który umożliwia dokładną regulację, nakrętkę regulacyjną i trzpień blokujący oraz w płaskie kwadratowe stopy wierzchołkowe i stopy podstawy do użycia w połączeniu z szalunkiem systemowym lub głowicami dźwigarków stropowych.

2. PRZEZNACZENIE PRODUKTU

Podpory przeznaczone są do podpierania obciążeń o wartościach nie przekraczających 20kN.

3. CHARAKTERYSTYKA I WYKONANIE

Parametry geometryczne i użytkowe oraz pozostałe istotne dane przedstawiono w tablicy 1.

Tablica 1

PODPORY REGULOWANE FW-B							
Lp.	TYP PODPORY:	FW-B-150	FW-B-250	FW-B-300	FW-B-350	FW-B-400	
1	Rura	Zewnętrzna \varnothing (mm):	60,3	60,3	60,3	60,3	60,3
		Wewnętrzna \varnothing (mm):	48,3	48,3	48,3	48,3	48,3
2	Stopa wierzch. / podstawy (mm)	120x120x8	120x120x8	120x120x8	120x120x8	120x120x8	
3	Kształt stopy:	Kwadratowa, płaska z zaokrąglonymi narożnikami.					
4	Minimalna długość L (mm):	950	1500	1780	2020	2350	
	Maksymalna długość L (mm):	1550	2550	3050	3550	4050	
5	Masa (kg):	10,0	14,3	16,5	18,0	20,0	



Rys. 1. Podpora regulowana FW-B