



## NB18692

**Stopa regulacyjna** wykonana z niskoprofilowej podstawy z poliamidu wzmocnionego włóknem szklanym, zaprojektowana w konstrukcji półprzegubowej. Wyposażona w przegubowy trzpień regulacyjny o kącie wychylenia do 16°, wykonany ze **stali węglowej, ocynkowanej**. Zastosowanie specjalnej, higienicznej podkładki dolnej poprawia stabilność podczas pracy.

**Trzpień regulacyjny** wykonany z pręta gwintowanego, co zapewnia wysoką trwałość, precyzyjną regulację wysokości oraz odporność na intensywną eksploatację. Niskoprofilowa konstrukcja podstawy umożliwia zastosowanie w miejscach o ograniczonej przestrzeni montażowej.

**Zalety:** uniwersalne zastosowanie, wytrzymałość, solidne wykonanie.

KOD PRODUKTU	NB18692
ROZMIAR GWINTU (F)	M20x2,5
ODLEGŁOŚĆ OD PODŁOŻA (A)	37 mm
DŁUGOŚĆ GWINTU (B)	200 mm
ŚREDNICA PODSTAWY (D)	83 mm
WYSOKOŚĆ PODSTAWY (G)	25 mm
WYSOKOŚĆ CAŁKOWITA (H)	237 mm
ROZSTAW OTWORÓW (I)	54 mm
ROZMIAR KLUCZA (SW)	17
PODSTAWA EPDM	BRAK
OBCIĄŻENIE (KG)	2000

