

URBAR SOLUCIONES DE INGENIERIA, S.L.

Madrid : Avda. de las Américas, Nº 3, nave 26B
28820 Coslada - Madrid - Spain

Asteasu : Ctra. Villabona- Asteasu, Km.3
20159 Astesu - Guipuzcoa- Spain

comercial@urbar.com

Tel: 91 6695022 - 943 69 15 00

Grupo Urbar



AGUJA VIBRANTE ELECTRICA DE MOTOR INCORPORADO ALTA FRECUENCIA NU Y NUP

El vibrador NU es un vibrador para hormigón de alta frecuencia. El modelo NUP tiene una potencia más alta del motor eléctrico y un rotor y un estator más grandes. Además, tiene una masa vibrante más grande y una aguja más larga. No requiere ninguna protección térmica puesto que el motor eléctrico más grande nunca alcanza 100°C (212°F).



(Convertidor de frecuencia no incluido junto con la aguja)

Características técnicas:

- Diámetros de agujas: 38mm, 50 mm, 59mm y 65 mm.
- Longitud de manguera: 5 metros medida en stock (cualquier otra medida bajo pedido).
- Longitud de cable: 10 metros (cualquier otra medida bajo pedido).
- Completa protección térmica del motor a través de los termistores, el modelo NUP
- Punta de aguja en acero o en vulkolan.
- Capa exterior de la aguja ,endurecida o cromada según versión.
- Tensión de aguja de seguridad.
- Diámetro de la eficacia: los 60cm (2 pies) hasta el 180cm (6 pies).
- Alto rendimiento.
- Tensión/Frecuencia de trabajo 42 v/200 Hz
- Amplitud:1.8-2.3mm



NU



NUP

AGUJAS ELECTRICAS NU Y NUP

TIPO	DIAMETRO en mm	Longitud de aguja mm	Frecuencia	Consumo	Zona de influencia	Fuerza centrífuga	Peso total del aparato	Clase de protección
NU38	38	404	12.000 vpm	6 Amp	45 cm	1700 N	9,2 kg	IP 68
NU50	50	403	12.000 vpm	8 Amp	60 cm	3080 N	13,6 kg	IP 68
NU 59	59	420	12.000 vpm	12 Amp	70 cm	4560 N	15,8 kg	IP 68
NUP 50	50	468	12.000 vpm	15 Amp	65 cm	3760 N	14,6 kg	IP 68
NUP 59	59	498	12.000 vpm	18 Amp	80 cm	5640 N	17 kg	IP 68
NUP65	65	484	12.000 vpm	21 Amp	110 cm	7330 N	18,1 kg	IP 68

Contacto:

URBAR SOLUCIONES DE INGENIERIA, S.L.
Ctra. Villabona-Asteasu, km 3
Apartado 247
E-20159 Asteasu
Guipuzcoa

Tel: (+34) 943 69 15 00
Fax:(+34) 943 69 26 67
comercial@urbar.com

URBAR SOLUCIONES DE INGENIERIA, S.L.
Avda. de las Américas, Nº 3, Nave 26 B
28820 Coslada
Madrid

Tel: (+34) 91 669 50 22
comercial@urbar.com