

Vzduchový kompresor

Nezávazná informace o pomůcce od www.conatex.cz ke dni 23.07.2024/DE1

Objednací číslo: 1001916



na stránku s
pomůckou

18.403,20 Kč s DPH

Pro vytvoření rovnoměrného proudu vzduchu bez víření, pro aerodynamické pokusy. Radiální tlakový ventilátor v kovovém krytu se sacím otvorem a dlouhým usměrňovačem vzduchu. Na nosném podstavci se spínačem a přívodním kabelem, použitelný pro horizontální i vertikální provoz, s krytem před sacím otvorem vzduchu pro regulaci rychlosti větru.

Technické údaje:

Max. rychlost proudění: cca 14 m/s

Výstupní otvor vzduchu: 90 x 90 mm

Výška výstupního otvoru vzduchu (střed) nad podlahou: 230 mm

Provozní napětí: 230 V AC

Příkon: 65 W

Rozměry:

400 mm x 200 mm x 290 mm

Hmotnost:

5,5 kg

CONATEX-DIDACTIC učební pomůcky, s.r.o. – Experimentální zařízení pro vědu a techniku

Společnost je zapsána v obchodním rejstříku Městského soudu v Praze oddíl C, vložka 69887

Jednatel: RNDr. Jan Hotmar, Christoph Wolfspurger, www.conatex.cz

SÍDLA SPOLEČNOSTI

Velvarská 1698/31, 160 00 Praha 6, Česká republika
Telefon: (+420) 224 310 671, Fax: (+420) 224 310 676
E-mail: info@conatex.cz

PREDAJNÁ KANCELÁRIA

Zámocká 30, 811 01 Bratislava, Slovensko
Telefón: (+421) 220 545 137, Fax: (+421) 220 545 138
E-mail: info@conatex.sk