

ORL OPEN 7,5 – 11



Kompresory ORL OPEN je možné dodať vo verzii s 300 l, 500 l tlakovou nádobou alebo s kondenzačnou sušičkou tlakového vzduchu.

Skrutkový kompresor s označením ORL OPEN je jednostupňový kompresor s chladením oleja a rozbehom hviezda - trojuholník.

Typ kompresora	Maximálny tlak (bar)	Výkonnosť ¹⁾ (m ³ /hod.)	Výkon motora (kW)	Hladina hluku ²⁾ (dB)	Pripojovací rozmer (")	Rozmery verzia bez tl. nádoby D x Š x V (mm)
ORL OPEN 7,5 A	8	61	7,5	75	3/4"	763 x 683 x 712
ORL OPEN 7,5 B	10	55	7,5	75	3/4"	763 x 683 x 712
ORL OPEN 7,5 C	13	44	7,5	75	3/4"	763 x 683 x 712
ORL OPEN 11 A	8	93	11	80	3/4"	763 x 683 x 712
ORL OPEN 11 B	10	79	11	80	3/4"	763 x 683 x 712
ORL OPEN 11 C	13	68	11	80	3/4"	763 x 683 x 712

¹⁾ podľa ISO 1217 vyd. 1996,

Sací tlak: 1 bar absolútny – relatívna vlhkosť: 0% – okolná teplota 20 °C – výtláčny pretlak: 7 bar, 9,5 bar alebo 12,5 bar

²⁾ podľa PNEUROP PN 8 NT C2

Bezpečnostné prvky a zariadenia

- Poistný ventil
- Tepelná ochrana motora, ktorá chráni motor pred preťažením
- Istenie poklesu napätia, zabraňujúce reštartu stroja po výpadku napájania
- Termostat, ktorý zastaví kompresor pri abnormálnom vzostupe teploty alebo pri poruche chladenia oleja.

Ovládacie prvky a zariadenia:

- Ventil minimálneho tlaku, umiestnený na výstupe olejovej nádrže za filtrom a zaisťujúci minimálny tlak oleja v mazacom okruhu
- Automatické odľahčovanie, umožňujúce prechod kompresora na atmosferický tlak po zastavení a tým odľahčenie motora pri následnom rozbehu
- Olejznak, umiestnený na olejovej nádrži
- Manometer
- Počítadlo prevádzkových hodín stroja

Nákupom tohto skrutkového kompresora dosiahnete podstatne lepších výsledkov produkcie stlačeného vzduchu. Skrutkový kompresor ORL OPEN Vám vyrobí požadované množstvo vzduchu pri nižšej spotrebe energie v porovnaní so zodpovedajúcim piestovým kompresorom.

Technické zmeny vyhradené

Váš odborný poradca: