

Smarownica CLG 30 Atlas Copco



792,00 zł (netto)

974,16 zł (brutto)

OLEJ MINERALNY I SYNTETYCZNY

Przenośne nawężowe smarownice Atlas Copco wykorzystywane są do wzbogacania sprężonego powietrza w drobiny olejowe, które niezbędne są do smarowania narzędzi pneumatycznych np. młotów, wiertarek, pomp czy też bijaków.

Umieszczane są na wężu pneumatycznym dostarczającym powietrze do urządzenia. Smarownica typu BLG przeznaczona jest do oleju mineralnego. Charakteryzuje się małym spadkiem ciśnienia

i automatycznym dozowaniem środka smarnego w zależności od natężenia przepływu powietrza.

Smarownice typu CLG pracują zarówno z olejem mineralnym jak i syntetycznym.

Posiadają regulator smarowania - nasycenia powietrza olejem.

Smarownice wyposażone są w złącza kłowe do przyłączenia powietrza ze strony wlotowej oraz wylotowej

Parametry techniczne:

Masa:	3 kg
Średnica wewnętrzna węża:	25 mm
Max. przepływ powietrza:	15-140 l/s
Pojemność zbiornika na olej:	1,3 l