

P30

Różnicowe presostaty olejowe P30 są przeznaczone do zabezpieczenia sprężarek z pompą olejową. Presostat ten zabezpiecza sprężarkę przed utratą smarowania. Odbywa się to poprzez pomiar różnicy ciśnień panujących w pompie oleju i w karterze sprężarki.



Tabela doboru typu

Model	Różnica ciśnienia wyłączenia	Maksymalne dopuszczalne ciśnienie w podzespole	Nominalny czas opóźnienia przy 240V	Rodzaj przyłączy
P30-H6750	0,62 bar (stała)	20 bar	120 sek.	Gwint 7/16" - 20 UNF
P30-H6704	0,35 ÷ 4,2 bar	20 bar	120 sek.	Kapilara 900 mm z narzutką 7/16" - 20 UNF