Tlakové spínače

pro pístové kompresory

· zařízení pro zapínání a vypínání pístových kompresorů

| Tlakové spínače | | | | | | | | | |
|-----------------|---------|------|------------------|---------------|---------------|----------------------|------------|--|--|
| | Obj.č. | Póly | Napětí (V/Hz) | Rozsah (A) | Připojení | Tlakový rozsah (bar) | | | |
| | | | | | | zapínání | vypínání | | |
| • | TS220 | 2 | 230/50 | - | 3/8" + 3x1/4" | - | max 12 bar | | |
| • | TS380-1 | 3 | 400/50 | 6,3-10 | 1/4" | min 4 bar | max 12 bar | | |
| • | TS380-2 | 3 | 400/50 | 10-16 | 1/4" | min 4 bar | max 12 bar | | |
| • | TS380-3 | 3 | 400/50 | 13-18 | 1/4" | min 4 bar | max 12 bar | | |



Odpouštěcí ventilky

- ventilky pro manuální odpouštění kondenzátu z tlakových nádob
- · určeno zejména pro montáž na nádoby pístových kompresorů

| Od | Odpouštěcí ventilky | | | | | | | |
|----|---------------------|--------|----------|--|--|--|--|--|
| | 0bj.č. | Závit | Materiál | | | | | |
| • | 0V-18 | G 1/8" | mosaz | | | | | |
| • | 0V-14 | G 1/4" | mosaz | | | | | |



(MARK



Profesionální údržba

Vezmeme-li v úvahu jak finančně náročná je odstávka výroby, je nezbytné věnovat velkou péči pravidelné údržbě stroje.

Při použití originálních náhradních dílů MARK a oleje FLUIDTECH garantujeme kompresoru efektivní a spolehlivý provoz po dlouhou dobu.

Firma MARK má pro periodickou údržbu stroje připravenou celou škálu servisních sad pro rozličné typy periodických výměn.



(MARK

Originální díly - zajištění kvality stroje



Označení "original part" potvrzuje, že takto značené díly splňují specifická testovací kritéria. Všechny díly jsou určeny k odpovídajícím kompresorům a je možno je použít pouze pro daný stroj. Náhradní díly byly skrz na skrz testovány a byl zajištěn maximální dozor nad jejich výrobou, tak aby umožnily kompresoru co nejdelší životnost a snížily náklady vlastníka stroje na absolutní minimum. Ohledně bezpečnosti neděláme žádné kompromisy! Použití originálního a certifikovaného náhradního dílu zajistí kompresoru plnohodnotnou kvalitu jednotlivých komponent a spolehlivost provozu. Použitím originálních dílů rovněž splníte záruční podmínky výrobce.