

Yale

Yale Sicherheits-Rückschlagsventil VSM



Diese Sicherheits-Rückschlagventile werden eingesetzt, wenn ein unbeabsichtigter Druckabfall (z. B. bei einer angehobenen Last) unbedingt vermieden werden soll. Das Modell VSM -11 kann direkt in den Ölschlus des Hydraulikzylinders eingeschraubt werden und sichert so den Hydraulikzylinder als „Schlauchbruchsicherung“. Das Modell VSM-21 ist so konstruiert, dass es in den Druckabgang eines Hand-Wegeventils geschraubt werden kann. Es verhindert so einen Druckabfall, der z. B. durch das Schalten des Wegeventiles entstehen kann (punktgenaues Ausfahren von Hydraulikzylindern).

Auswahlhilfe

Soll das Sicherheits-/Rückschlagventil direkt in den Hydraulikzylinder geschraubt werden, bestellen Sie bitte das Modell VSM-11.

Wenn es an das Handventil einer Motorpumpe geschraubt werden soll, bestellen Sie bitte das Modell VSM-21.

Sicherheits-Rückschlagsventil VSM	Betriebsdruck	Ventilart	Ölschlus Pumpenseite	Ölschlus Zylinderseite	Preis exkl. 19% MwSt.
11	700 bar	Drossel-Rückschlag	3/8-NPT innen	3/8-NPT außen	326,00 €
21	700 bar	Drossel-Rückschlag	3/8-NPT außen	3/8-NPT innen	351,00 €