



OLEODINAMICA MARCHESINI Drukbegeenzingsventiel P-T serie VMP

De ontlastklep beperkt de maximumdruk in een circuit tot de instelling van de klep. Wanneer de druk in het circuit de instelling bereikt, opent de klep en voorkomt dat de druk in het circuit nog verder oploopt.

Materiaal:

- Huis: verzinkt staal.
- Interne onderdelen: gehard en geslepen staal.
- Afdichtingen: BUNA N.

Montage:

- Leidingmontage: BSP aansluitingen.



Kenmerken

Uitvoering: Leidingbouwmontage

Uitvoering klep: Drukbegeenzingsventiel

Materiaal: Staal

Max. werkdruk bar	Max. oliestroom l/min	Instelbereik	Aansluitingen	Artikel
300	30	10 - 180 bar	1/4" BSP	12495680
300	40	10 - 180 bar	3/8" BSP	12495681
350	30	10 - 180 bar	1/4" BSP	14229009
350	45	10 - 180 bar	1/2" BSP	12495682
350	45	10 - 180 bar	3/8" BSP	14229010
350	70	10 - 180 bar	1/2" BSP	14229011
350	70	10 - 180 bar	1/2" BSP	12495683
350	90	10 - 180 bar	3/4" BSP	14229012
350	120	10 - 180 bar	3/4" BSP	12495684

Disclaimer: Bij de samenstelling van de inhoud van deze informatiedrager is de grootst mogelijke zorgvuldigheid betracht. De mogelijkheid bestaat dat bepaalde informatie na verloop van tijd verandert, niet meer juist of onvolledig is. ERIKS staat niet in voor de actualiteit, juistheid en volledigheid van de geboden informatie, deze is niet bedoeld als advies. ERIKS is in geen geval aansprakelijk voor schade die ontstaat door gebruikmaking van de aangeboden informatie.