

FLOW KONTROLVENTIL

RFP 50 - RFP 50V

Hydrauliske ventiler til regulering af flowtryk

Leveres med korte slanger og koblinger som vist på illustrationen

Hydraulikventil til styring af flowregulering af flow og tryk, sørg for at værktøj leveres med de korrekte hydrauliske værdier for sikkerhed og undgå skader på udstyret, ventilhuset er i lamineret aluminium med anodiseret overflade, patronelementerne er af de bedste kvalitet for at sikre en stabil og præcis regulering.



RFP50 - FLOW/TRYK STYREVALL

Det regulerede flow er fast og forudindstillet på fabrikken og kan ikke oplades. Denne faste konfiguration af udgangsflowet undgår manumission og fejl. Kunden skal kræve det nødvendige regulerede flow ved ordren.

Ventilen kan modtage et maksimalt indgående flow ved 60 L/min.

Ventilen kan regulere følgende faste flows: 15-21-25-30-36 L/min.

Den regulerede trykventil skal kunne indstilles af kunden.

RFP50 V - FLOW/TRYK STYREVENTIL

Det udgangsregulerede flow kan justeres efter behov på ethvert tidspunkt.

Ventilen kan maksimalt modtage et indgående flow på 60 L/min.

Ventilen kan regulere ved maksimalt flow 38 L/min.

Den regulerede trykventil skal kunne indstilles af kunden.

TEKNISKE EGENSKABER	RFP 50	RFP 50 V
Dimension (LxPxH) (cm)	13x10x5	13x10x5
Flow ind	60 l/min	60 l/min
Flow reg	15-21-25-30-36 L/min	0-36 l/min
Tryk ind	250 bar max	250 bar max
Trykreg	10-200 Bar max	250 bar max
Port gevind ind	3/4" BSP hun	3/4" BSP hun
Port gevind reg	1/2" BSP hun	1/2" BSP hun