

Autres vannes by-pass

VB75



☉ = entrée 1/2" F. ☉ = sortie 3/8" F. Vanne by-pass avec raccords banjo.
X: 19 mm. Y: 62-73 mm. Adaptable IP50, IP44, IP47, IP60, IP63 / Speck NP16. Max. 250 bar / 90 °C

R+M Nr.	☉	☉
532 093 0		30 l/min

VB85



☉ = entrée 1/2" F. ☉ = sortie 1/2" F.
☉ = by-pass 1/2" F.
Max. 90 °C

R+M Nr.	☉	☉	☉
532 851 6	max. 160 bar		80 l/min
532 852 8	max. 280 bar		80 l/min

Kit de réparation VB85



R+M Nr.
532 851 62

VB80 inox



☉ = entrée 1/2" F. ☉ = sortie 1/2" F.
☉ = by-pass 1/2" F.
Max. 90 °C

R+M Nr.	☉	☉
532 802 84	max. 280 bar	80 l/min

VB80/150



☉ = entrée 1/2" F. ☉ = sortie 1/2" F.
☉ = by-pass 1/2" F. ☉ = manomètre 1/4" F.
Max. 90 °C

R+M Nr.	☉	☉	☉
532 801 50	max. 150 bar		80 l/min

VB53/500



☉ = entrée 1/2" F. ☉ = sortie 1/2" F.
☉ = by-pass 1/2" F.
Max. 90 °C

R+M Nr.	☉	☉
532 535 00	max. 500 bar	80 l/min

VB26 inox



☉ = entrée 1/2" F. ☉ = sortie 1/2" F.
☉ = by-pass 1/2" F.
Max. 90 °C

R+M Nr.	☉	☉
532 262 80	max. 280 bar	80 l/min

VRT100/190



☉ = entrée 1/2" F. ☉ = sortie 1/2" F.
☉ = by-pass 1/2" F.
Max. 90 °C

R+M Nr.	☉	☉
532 056 0	max. 190 bar	100 l/min

Symboles ☉ entrée ☉ sortie ☉ by-pass ☉ manomètre ☉ débit ☉ pression