

LODDET VEKSLER

(MPHE):XB37 M

XB37 er en loddet varmeveksler, designet og konfigureret til fjernvarme, fjernkøling og andre opvarmningsapplikationer.

Fordele:

- Energi- og omkostningsbesparelser
- Bedre varmeoverførsel
- Lavere tryktab
- Mere fleksibelt design
- Længere levetid



TEKNISKE DATA

Type	XB37 M	
Max. tryk Cu	bar	25
Max. tryk CU+		16
Max. tryk StS		10
Min./max temperatur	°C	-196/180
Flow medium	DH: Cirkulerende vand / glykolisk vand op til 50% overførselsmedie. DC: Etylen-, propylen-glykolisk vand, ethanol-vand opløsninger og andre passende varmeoverføringsmedier	
Volumen/kanal	ltr	0,085
Tilslutningstype	Cylindrisk udvendig gevind i henhold til DIN ISO 228/1	
Tilslutning størrelse	G 1	
Vægt	kg	Kort / lang forbindelse: 2,24 + 0,16 × n / 2,6 + 0,16 × n
Materialer		
Plade	Rustfrit stål, EN 1.4404 (AISI 316L)	

BESTILLING XB37 M

Type	Antal plader	Tilslutning	Dimensioner D x B x H	Vægt kg	Varenummer
BWT XB37M 10 P	10	G 1	50 x 119 x 525	4,1	433020010
BWT XB37M 16 P	16		50 x 119 x 525	5	433020016
BWT XB37M 20 P	20		50 x 119 x 525	5,7	433020020
BWT XB37M 26 P	26		50 x 119 x 525	6,4	433020026
BWT XB37M 30 P	30		50 x 119 x 525	7,1	433020030
BWT XB37M 36 P	36		50 x 119 x 525	7,8	433020036
BWT XB37M 40 P	40		50 x 119 x 525	8,6	433020040
BWT XB37M 50 P	50		50 x 119 x 525	9,8	433020050
BWT XB37M 60 P	60		50 x 119 x 525	11,5	433020060
BWT XB37M 70 P	70		50 x 119 x 525	13,6	433020070
BWT XB37M 80 P	80		50 x 119 x 525	15,1	433020080
BWT XB37M 90 P	90		50 x 119 x 525	16,5	433020090
BWT XB37M 100 P	100		50 x 119 x 525	18	433020100
BWT XB37M 110 P	110		50 x 119 x 525	19,6	433020110
BWT XB37M 120 P	120	50 x 119 x 525	21,2	433020120	