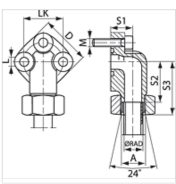


Eigenschaften								
Bauart	Pumpenanschluss (3-Loch)							
Bauform	Winkel 90°							
Befestigung	mit metrischem Schraubensatz							
Lieferumfang	mit metrischem Schraubensatz und O-Ring							
Werkstoff	Temperguss GTW40							
Oberfläche	galvanisch beschichtet							





## Hinweis

Der angeführte maximale Betriebsdruck ist bezogen auf den Flansch! Der tatsächliche Betriebsdruck wird bestimmt durch das Rohr (Wandstärke) sowie die Güte des Rohres!

Artikel														
Bezeichnung	Baureihe	Ø RAD (mm)	Druck PB (bar)	LK (mm)	Α	D (mm)	S1 (mm)	S2 (mm)	S3 (mm)	L (mm)	Schrauben	OR		
WF 30 LK L 12-3	L	12	250	30	M18x1,5	38	19	30,0	46,5	6,4	(3 x) M 6 x 25	16,0 x 2,5		
WF 30 LK L 15-3	L	15	250	30	M22x1,5	38	19	30,0	46,0	6,4	(3 x) M 6 x 25	16,0 x 2,5		
WF 40 LK L 22-3	L	22	160	40	M30x2	48	25	35,5	52,5	8,4	(3 x) M 8 x 30	24,0 x 2,5		
WF 40 LK L 28-3	L	28	160	40	M36x2	48	25	35,5	52,5	8,4	(3 x) M 8 x 30	24,0 x 2,5		

## **Produktvarianten**

WF LK 3 M Pumpenanschluss, (3-Loch), Winkel 90°, mit Schraubensatz, O-Ring, Mutter und Schneidring