

WA

Pumpenanschluss, (2-Loch), Winkel 90°

HANSA FLEX

Eigenschaften

Bauart	Pumpenanschluss (2-Loch)
Bauform	Winkel 90°
Befestigung	mit metrischem Schraubensatz
Lieferumfang	mit metrischem Schraubensatz und O-Ring
Werkstoff	Aluminium



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	Druck PB (bar)	LK (mm)	A	Ø B (mm)	S1 (mm)	S2 (mm)	L (mm)	Schrauben	OR
WA 3.5 114	120	62,0	G 1.1/4" -11	32	33,5	57	13	(2 x) M 12 x 35	35,80 x 3,53

PN = Nenndruck PB = max. Betriebsdruck