



Konstrukcija
90° leņķis
Modelis
Sūkņa savienojums (3 atvērumi)
Stiprinājums
ar metrisko skrūvju komplektu
Piegādes apjoms
ar metrisku skrūvju komplektu un apaļa šķērsriezuma gredzenu
Materiāls
Kaļamais čuguns GTW40
Virsmas aizsardzība
galvaniskais pārklājums

Norādot

The stated maximum working pressure relates to the flange. The actual working pressure is determined by the pipe (wall thickness) and the quality of the pipe.

Produkts

Apzīmējums	Sērija	Ø RAD mm	LK mm	Spiediens PB bar	A	D mm	S1 mm	S2 mm	S3 mm	L mm	Skrūves	OR
WF 30 LK L 12-3	L	12	30	250	M 18 x 1,5	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	30	250	M 22 x 1.5	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	40	160	M 30 x 2	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	40	160	M 36 x 2	48	25	35.5	52.5	8.4	(3 x) M 8 x 30	24.0 x 2.5

Sērija: LL = ļoti vieglā L = vieglā S = smagā

PN = nominālais spiediens PB = maks. ekspluatācijas spiediens

Ø RAD = caurules ārējais diametrs