

DRV IR

Válvula borboleta de retenção DRV IR

Características

Material	Aço
Fluidos	Óleo mineral
Pressão operacional	máx. 315 bar



Nota

Estas válvulas devem ser ajustadas para a respectiva aplicação

Artigo

Descrição	G1	Q max. (L/min)	A (mm)	B (mm)	C (mm)	D (mm)	Peso (kg)
DRV 06 IR	Rosca 1/4" -19	20	65	12	19	32	0,28
DRV 10 IR	Rosca 3/8" -19	38	75	12	24	41	0,51
DRV 13 IR	Rosca 1/2" -14	55	80	14	27	46	0,68
DRV 20 IR	Rosca 3/4" -14	150	100	16	32	55	1,18
DRV 25 IR	Rosca 1" -11	200	110	18	41	70	2,18

Qmax - máx. fluxo volumétrico