

**BOMBAS DE LÍQUIDO, PROTEGIDA ANTE
CORROSIÓN, RATIO DE PRESIÓN 1:1 ACEITE
USADO 50 L/MIN 1/2" - 1/2" (H)-(H) BSP**



Part No
22211

DATOS TÉCNICOS

BOMBAS DE LÍQUIDO, PROTEGIDA ANTE CORROSIÓN, RATIO DE PRESIÓN 1:1 ACEITE USADO 50 L/MIN 1/2" - 1/2" (H)-(H) BSP

Bombas de líquido, protegida ante corrosión, ratio de presión 1:1. Protección anticorrosión, neumática, bomba para fluidos doble acción para líquidos corrosivos, válvula de descarga, etc.

DATOS TÉCNICOS

Artikelnr.	22211
Ratio de presión	1:1
Caudal	50 l/min
Entrada de aire	3/8" (H) BSP
Presión de aire máxima	0,8 (8) MPa (bar)
Salida	1/2" (H) BSP
Juntas	FKM / Viton®
Material: cuerpo de la bomba	Aluminio
Diafragma	TPE / Hytrel®
Material bolas	POM / Acetal
Clasificación	
Conexión	1/2" - 1/2" (H)-(H) BSP
Código HS	84138100