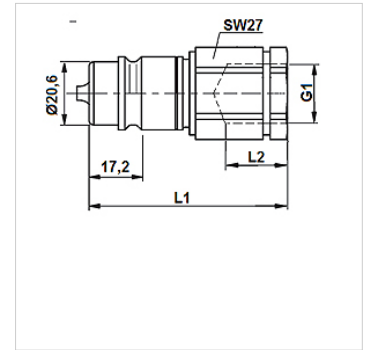


Características

Campo de aplicação	Agricultura Indústria
Conexão 1	Rosca interna BSP cilíndrica
Tipo de vedação 1	para conexão roscada com as formas A, B e, se necessário, forma E
Norma	conforme ISO 7241-1 série A
Pressão operacional	máx. 250 bar
Fluxo volumétrico	máx. 240 l/mín, em associação com SKS-Agrar
Faixa de temperatura	-30 °C até +100 °C
Material	Aço
Proteção de superfície	com revestimento galvanizado



Nota

Com conexões roscadas padrão, ao determinar a pressão de serviço, a pressão de serviço máxima permitida das conexões tem que ser considerada.

Descrição

O desenvolvimento constante deste conector preenche os requisitos extremos na prática.

Informações adicionais

O acoplamento Agrar supera os requisitos da ISO 7241-1 série A e ISO 5675 para a área agrária e foi concebido de forma descomprometida para a potência máxima. O sistema de conector Agrar e manga Agrar alcança um fluxo volumétrico máximo de 240 litros por minuto – um valor de pico. A operação em tratores e equipamentos acopláveis com potência intensa como elevadores-transportadores basculantes é agora segura.

A manga do acoplamento está disponível em dois comprimentos distintos e é dessa forma compatível com os acoplamentos de montagem convencionais do mercado.

Artigo

Descrição	DN*	G1	SW (mm)	L1 (mm)	L2 (mm)	Tamanho	SF gek.*	Peso (kg)
SKS 10 IR 3 AGRAR	10	Rosca 3/8" -19	27	68,0	15,0	3	4	0,153
SKS 13 IR 3 AGRAR	12	Rosca 1/2" -14	27	70,0	17,0	3	4	0,092

DN = diâmetro nominal – SF acopl. = fator de segurança acoplado

Acessórios

SKS ZUBS Conector de acoplamento com proteção antipoeira, SKS..