

### Caractéristiques

Construction	Accouplement de filet ext. à griffes
Ajout de construction	avec doubles cames de sécurité
Raccord 1	Filetage extérieur BSP cylindrique
Raccord 2	accouplement à griffes
Étanchéité 2	Bague d'étanchéité en caoutchouc
Norme	DIN 3489
Température min.	-40 °C
Température max.	95 °C
Matériaux	Fonte
Traitement de surface	revêtement galvanisé



### Remarque

Un accouplement avec joint en laiton doit être utilisé comme contre-accouplement.

### Article

Désignation	Filet de raccord	Intervalle entre taquets (mm)	Pression de service en bar
LSK NW 06 HR G	G 1/4" -19	42	PN 10
LSK NW 10 HR G	G 3/8" -19	42	PN 10
LSK NW 13 HR G	G 1/2" -14	42	PN 10
LSK NW 20 HR G	G 3/4" -14	42	PN 10
LSK NW 25 HR G	G 1" -11	42	PN 10

### Gamme de produits

LSK HR G AC Accouplement à griffes (air), Acier

### Accessoires

LSK GDOR Anneau de caoutchouc pour accouplement à griffes

### Pièces de rechange

LSK GOOR Anneau de caoutchouc pour accouplement à griffes