

LSK IR MODY

Accouplement à griffes (air), MODY

HANSA FLEX

Caractéristiques

Construction	Accouplement de filet int. MODY
Raccord 1	filet int. BSP cylindrique
Raccord 2	accouplement à griffes
Étanchéité 2	Bague d'étanchéité en caoutchouc
Norme	DIN 3238
Température min.	-40 °C
Température max.	95 °C
Matériau	Tête d'accouplement en fonte malléable / douille en acier
Traitement de surface	revêtement galvanisé



Description

avec bague de protection pour filet renforcée et une nouvelle bague d'étanchéité guidée des deux côtés.

Article

Désignation	Filet de raccord	Intervalle entre taquets (mm)	Pression de service en bar
LSK NW 10 IR MODY	G 3/8" -19	42	PN 16
LSK NW 13 IR MODY	G 1/2" -14	42	PN 16
LSK NW 20 IR MODY	G 3/4" -14	42	PN 16
LSK NW 25 IR MODY	G 1" -11	42	PN 16

Accessoires

LSK SDOR N Anneau de caoutchouc pour accouplement MODY

Pièces de rechange

LSK SGOR N Anneau de caoutchouc pour accouplement MODY