

LSK M

Cuplaj cu gheare (aer)

Caracteristici

Tip constructiv	Cuplaj de furtun cu gheare
Tip construcție - element suplimentar	cu came duble de siguranță
Racord 1	Racord furtun
Racord 2	Cuplaj cu gheare
Formă de etanșare 2	Garnitură din alamă cu inserție de cauciuc
Temperatură min.	-40 °C
Temperatură max.	95 °C
Material	Fontă
Protecția suprafeței	zincat, cromat alb



Indicație

Pe post de contracuplaj, utilizați un cuplaj cu garnitură din cauciuc.

Articol

Denumire	pentru diametru interior furtun (mm)	Țol	Distanță între came (mm)	Presiune de lucru bar
LSK NW 13 M	13	1/2"	42	PN 10
LSK NW 15 M	15	5/8"	42	PN 10
LSK NW 19 M	19	3/4"	42	PN 10
LSK NW 25 M	25	1/2"	42	PN 10

Piese de schimb

LSK HOOS	Șurub de susținere pentru cuplajul cu gheare
LSK MOOH	Manșon din alamă pentru cuplaj cu gheare
LSK SOOR	Inel de furtun pentru cuplaje cu gheare