

Caracteristici

Tip constructiv	Cuplaj de furtun cu gheare
Tip constructiv - element suplimentar	cu came duble de siguranță
Racord 1	Racord furtun
Racord 2	Cuplaj cu gheare
Formă de etanșare 2	Inel de etanșare din cauciuc
Standard	DIN 3489
Temperatură min.	-40 °C
Temperatură max.	95 °C
Material	Fontă
Protecția suprafeței	acoperire galvanică



Articol

Denumire	pentru diametru interior furtun (mm)	Țol	Distanță între came (mm)	Presiune de lucru bar
LSK NW 06 G	6	1/4"	42	PN 10
LSK NW 10 G	10	3/8"	42	PN 10
LSK NW 13 G	13	1/2"	42	PN 10
LSK NW 15 G	15	5/8"	42	PN 10
LSK NW 19 G	19	3/4"	42	PN 10
LSK NW 25 G	25	1"	42	PN 10
LSK NW 32 G	32	1.1/4"	42	PN 10

Variante produs

LSK G AC Cuplaj cu gheare (aer), Oțel

Accesorii

LSK GDOR Inel de cauciuc pentru cuplaj cu gheare

Piese de schimb

LSK GOOR Inel de cauciuc pentru cuplaj cu gheare