

Cuple simetrice

GEKA (GK)

PRESIUNE 20 bar (290 psi).

TEMPERATURA -30°C (-22°F) / +120°C (248°F) pentru garnitura standard din NBR.

MATERIAL CORP Alama (MS), inox (SS)

GARNITURI NBR (standard pe alama), FKM (Viton) (standard pe inox).

STANDARD 40 mm

PROPRIETATI Distanța între gheare este de 40 mm, indiferent de diametrul nominal. Datorită simetriei zonei de cuplare, se pot cupla în orice combinație. Pot fi utilizate în agricultura, grădinarit și servicii publice. Nu sunt interschimbabile cu sistemul de cuple Express NF E 29.573 și nici cu sistemul de cuple European Air DIN 3489. Din cauza varietății de garnituri cu care sunt dotate cuplele Geka (GK) este posibil să nu le puteți conecta cu altele provenite de la terți. Va recomandăm să achiziționați perechi de cuple pentru a evita această situație.



CUPLA GEKA (GK) CU FILET EXTERIOR BSP

DN	Dist. între gheare	Filet	Material cupla	Garnitura standard	Tip garnitura	PN
mm	mm	inch				bar / psi
10	40	G 3/8	MS	NBR	Profilata	20 / 290
15	40	G 1/2	MS, SS	NBR, FKM	Profilata	20 / 290
19	40	G 3/4	MS, SS	NBR, FKM	Profilata	20 / 290
25	40	G 1	MS, SS	NBR, FKM	Profilata	20 / 290
32	40	G 1.1/4	MS	NBR	Profilata	20 / 290
38	40	G 1.1/2	MS	NBR	Profilata	20 / 290



CUPLA GEKA (GK) CU FILET INTERIOR BSP

DN	Dist. între gheare	Filet	Material cupla	Garnitura standard	Tip garnitura	PN
mm	mm	inch				bar / psi
10	40	G 3/8	MS	NBR	Profilata	20 / 290
15	40	G 1/2	MS, SS	NBR, FKM	Profilata	20 / 290
19	40	G 3/4	MS, SS	NBR, FKM	Profilata	20 / 290
25	40	G 1	MS, SS	NBR, FKM	Profilata	20 / 290
32	40	G 1.1/4	MS	NBR	Profilata	20 / 290
38	40	G 1.1/2	MS	NBR	Profilata	20 / 290



CUPLA GEKA (GK) CU STUT PENTRU FURTUN

DN	Dist. între gheare	DN furtun	Material cupla	Garnitura standard	Tip garnitura	PN
mm	mm	mm				bar / psi
10	40	10	MS	NBR	Profilata	20 / 290
13	40	13	MS, SS	NBR, FKM	Profilata	20 / 290
16	40	16	MS	NBR	Profilata	20 / 290
19	40	19	MS, SS	NBR, FKM	Profilata	20 / 290
25	40	25	MS, SS	NBR, FKM	Profilata	20 / 290
32	40	32	MS	NBR	Profilata	20 / 290
38	40	38	MS	NBR	Profilata	20 / 290



CUPLA GEKA (GK) OARBA (CAPAC)

DN	Dist. între gheare	Versiune	Material cupla	Garnitura standard	Tip garnitura	PN
mm	mm					bar / psi
Pt. toate	40	Fara lant	MS, SS	NBR, FKM	Profilata	20 / 290

Cuple simetrice

GEKA (GK)



CUPLA GEKA (GK) ROTATIVA (360°) CU STUT PENTRU FURTUN

DN	Dist. intre gheare	DN furtun	Material cupla	Garnitura standard	Tip garnitura	PN
mm	mm	mm				bar / psi
13	40	13	MS	NBR	Profilata	20 / 290
19	40	19	MS	NBR	Profilata	20 / 290
25	40	25	MS	NBR	Profilata	20 / 290



CUPLA GEKA (GK) CU INEL DE BLOCARE SI STUT PENTRU FURTUN

DN	Dist. intre gheare	DN furtun	Material cupla	Garnitura standard	Tip garnitura	PN
mm	mm	mm				bar / psi
13	40	13	MS	NBR	Profilata	20 / 290
19	40	19	MS	NBR	Profilata	20 / 290
25	40	25	MS	NBR	Profilata	20 / 290
32	40	32	MS	NBR	Profilata	20 / 290



GARNITURA PROFILATA PENTRU CUPLA GEKA (GK)

DN	Dist. intre gheare	DN furtun	Material cupla	Garnitura standard	Tip garnitura	PN
mm	mm	mm				bar / psi
Pt. toate	40	-	-	NBR, FKM	Profilata	20 / 290



JET SPRAY CU STUT PENTRU FURTUN

DN	Dist. intre gheare	Diam. duza	Material cupla	Garnitura standard	Tip garnitura	PN
mm	mm	mm				bar / psi
13	-	5	MS	-	-	10 / 145
19	-	6.5	MS	-	-	10 / 145
25	-	7	MS	-	-	10 / 145



JET SPRAY CU CUPLA GEKA (GK)

DN	Dist. intre gheare	Diam. duza	Material cupla	Garnitura standard	Tip garnitura	PN
mm	mm	mm				bar / psi
13	40	5	MS	NBR	Profilata	10 / 145
19	40	6.5	MS	NBR	Profilata	10 / 145
25	40	7	MS	NBR	Profilata	10 / 145

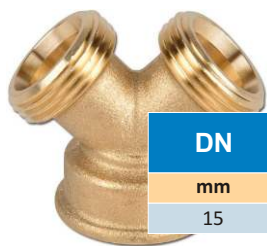


DISTRIBUITOR CU 3 CAI SI CUPLE GEKA (GK) MONTATE

DN	Dist. intre gheare	Filet	Material cupla	Garnitura standard	Tip garnitura	PN
mm	mm	mm				bar / psi
15	40	G 3/4	MS	NBR	Profilata	10 / 145

Cuple simetrice

GEKA (GK)



DISTRIBUITOR CU 3 CAI CU FILETE BSP

DN	Dist. între gheare	Filet	Material cupla	Garnitura standard	Tip garnitura	PN
mm	mm	mm				bar / psi
15	-	G 3/4	MS	-	-	10 / 145

SUPAPE DE SENS SI FILTRE



SUPAPA DE SENS PN 16 BAR / PN 25 BAR

DN	Filet intrare	Filet iesire	Material corp	Garnitura standard	Material clapeta	PN
mm	mm	mm				bar / psi
10	G 3/8	G 3/8	MS	NBR*	Nylon	16 / 232
13	G 1/2	G 1/2			Alama	25 / 362
20	G 3/4	G 3/4				
25	G 1	G 1				
32	G 1.1/4	G 1.1/4	MS	NBR*	Nylon	10 / 145
40	G 1.1/2	G 1.1/2			Alama	18 / 261
50	G 2	G 2				
65	G 2.1/2	G 2.1/2	MS	NBR*	Nylon	8 / 116
80	G 3	G 3			Alama	12 / 174
100	G 4	G 4				

* Temperatura de lucru: -10°C (14°F) / +110°C (230°F).

Presiune de deschidere: 0.02 bar, respectiv 0.01 bar pentru cele cu clapeta din alama DN 80 si 100.



SUPAPA DE SENS EUROPA PN 25 BAR

DN	Filet intrare	Filet iesire	Material corp	Garnitura standard	Material clapeta	PN
mm	mm	mm				bar / psi
10	G 3/8	G 3/8	MS	NBR*	Alama	25 / 362
13	G 1/2	G 1/2				
20	G 3/4	G 3/4				
25	G 1	G 1				
32	G 1.1/4	G 1.1/4	MS	NBR*	Alama	18 / 261
40	G 1.1/2	G 1.1/2				
50	G 2	G 2				
65	G 2.1/2	G 2.1/2	MS	NBR*	Alama	12 / 174
80	G 3	G 3				
100	G 4	G 4				

* Temperatura de lucru: -10°C (14°F) / +110°C (230°F).

Presiune de deschidere: 0.02 bar, respectiv 0.01 bar pentru DN 80 si 100.



FILTRU CU FILET NYLON / INOX PENTRU SUPAPE DE SENS

DN	Filet intrare	Filet iesire	Material sita	Garnitura standard	Material filet	PN
mm	mm	mm				bar / psi
Toate	G 3/8 - G 4	-	Inox	-	Nylon	-
Toate	G 3/8 - G 4	-	Inox	-	Inox	-