

## + Jelenlegi Készletlista +

2026.05.19. 22:00

Terméknév	Készlet	M.egys.
Pillangószelep LUG S924 T DN 050 PN 16, ház: GGG40 epoxi bevonattal, tányér: 1.4408, ülék: EPDM, kézikarral	4	db
Pillangószelep LUG S924 T DN 065 PN 16, ház: GGG40 epoxi bevonattal, tányér: 1.4408, ülék: EPDM, kézikarral	2	db
Pillangószelep LUG S924 T DN 080 PN 16, ház: GGG40 epoxi bevonattal, tányér: 1.4408, ülék: EPDM, kézikarral	1	db
Pillangószelep wafer DN 050 PN 10-16 GGG-40, PTFE/CF8M	2	db
Pillangószelep wafer DN 080 PN 10-16 GGG-40, PTFE/CF8M X	1	db
Pillangószelep wafer DN 100 PN 10-16 GGG-40, PTFE/CF8M	2	db
Pillangószelep wafer DN 150 PN 10-16 GGG-40, PTFE/CF8M X	11	db
Pillangószelep wafer DN 250 PN 10-16 GGG-40, PTFE/CF8M + csigahajtómű	1	db
Pillangószelep wafer S914 B DN 050 PN 10/16, ház: GGG40 epoxi bevonattal, tányér: 1.4408, ülék: NBR, kézikarral	2	db
Pillangószelep wafer S914 B DN 050 PN 16, ház: GGG40 epoxi bevonattal, tányér: 1.4408, ülék: NBR, csigahajtóművel	2	db
Pillangószelep wafer S914 B DN 065 PN 16, ház: GGG40 epoxi bevonattal, tányér: 1.4408, ülék: NBR, kézikarral	12	db
Pillangószelep wafer S914 B DN 080 PN 16, ház: GGG40 epoxi bevonattal, tányér: 1.4408, ülék: NBR, kézikarral	2	db
Pillangószelep wafer S914 B DN 100 PN 16, ház: GGG40 epoxi bevonattal, tányér: 1.4408, ülék: NBR, kézikarral	5	db
Pillangószelep wafer S914 B DN 125 PN 16, ház anyaga: GGG40, záróelem: 1.4408, tömítés: NBR szabad tengelyvéggel	3	db
Pillangószelep wafer S914 B DN 125 PN 16, ház: GGG40 epoxi bevonattal, tányér: 1.4408, ülék: NBR, kézikarral	7	db
Pillangószelep wafer S914 B DN 150 PN 16, ház: GGG40 epoxi bevonattal, tányér: 1.4408, ülék: NBR, kézikarral	2	db
Pillangószelep wafer S914 B DN 200 PN 16, ház: GGG40 epoxi bevonattal, tányér: 1.4408, ülék: NBR, kézikarral	7	db
Pillangószelep wafer S914 B DN 300 PN 16, ház: GGG40 epoxi bevonattal, tányér: 1.4408, ülék: NBR, kézi csigahajtóművel	2	db
Pillangószelep wafer S914 B DN 300 PN 16, ház: GGG40 epoxi bevonattal, tányér: 1.4408, ülék: NBR, szabad tengelyvéggel	1	db
Pillangószelep wafer S924 B DN 050 PN 16, ház: GGG40 epoxi bevonattal, tányér: 1.4408, ülék: EPDM, kézikarral	5	db
Pillangószelep wafer S924 B DN 065 PN 16, ház: GGG40 epoxi bevonattal, tányér: 1.4408, ülék: EPDM, kézikarral	3	db
Pillangószelep wafer S924 B DN 080 PN 16, ház: GGG40 epoxi bevonattal, tányér: 1.4408, ülék: EPDM, kézikarral	4	db
Pillangószelep wafer S924 B DN 150 PN 16, ház: GGG40 epoxi bevonattal, tányér: 1.4408, ülék: EPDM, kézikarral	5	db
Pillangószelep wafer S924 B DN 200 PN 16, ház: GGG40 epoxi bevonattal, tányér: 1.4408, ülék: EPDM, kézikarral	3	db
Pillangószelep wafer S924 B DN 250 PN 16, ház: GGG40 epoxi bevonattal, tányér: 1.4408, ülék: EPDM, kézi csigahajtóművel	3	db
Pillangószelep wafer S924 B DN 300 PN 16, ház: GGG40 epoxi bevonattal, tányér: 1.4408, ülék: EPDM, kézi csigahajtóművel	1	db
Pillangószelep wafer S924 B DN 300 PN 16, ház: GGG40 epoxi bevonattal, tányér: 1.4408, ülék: EPDM, szabad tengelyvéggel	1	db
Pillangószelep wafer S924 B DN 500 PN 16, ház: GGG40 epoxi bevonattal, tányér: 1.4408, ülék: EPDM, kézi csigahajtóművel	1	db
Pillangószelep wafer S924 B DN 500 PN 16, ház: GGG40 epoxi bevonattal, tányér: 1.4408, ülék: EPDM, szabad tengelyvéggel	2	db
Pillangószelep 2E-5590T LUG kivitel, DN 065 PN 16, ház: ASTM A216WCB, tányér:1.4404, ülék: PTFE/üvegszálérősítéssel, 2x excentricitású, szabad tengelyvéggel	5	db