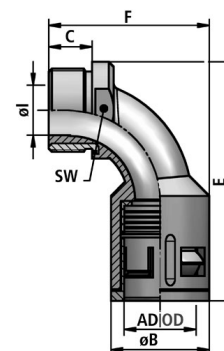


RQBK90-N | NPT thread

Connectors

Plastic connector, quick-type, bend 90°, NPT nickel-plated brass outer thread, integrated snap-in sleeve, with sealing, high density, incl. O-ring (OR) and flat sealing (FRH), EN 45545-2 (HL3)



Température: -50°C ... +120°C

Matériau: PA plastics | nickel-plated brass 58

Protection [acc. to EN 60529]: IP 68 | IP 69K

CHARACTERISTICS:

- Properties: resistant against oil and benzine
- widely resistant to acids and solvents
- free of silicone, cadmium, halogen
- fit for high mechanical stress
- impact-resistant
- high torque of thread connection

APPLICATIONS:

- Application: machine and plant constructions / automotive / railway industry / shipbuilding / automation / electrical installations



FLEXA No.	Couleur	DE [mm]	Filetage NPT	Ø I [mm]	Ø B [mm]	C [mm]	E [mm]	F [mm]	SW [mm]	Poids [kg/100]	UE [Pcs]
15020022205	Black	15,8	1/2 inch	10,0	23,0	12,0	62,0	45,0	24	3,000	50
15020022206	Black	21,2	1/2 inch	13,0	29,5	12,0	73,0	48,0	26	3,000	50
15020022214	Black	28,5	3/4 inch	17,0	37,0	14,0	85,0	64,0	22	5,100	25
15020022216	Black	34,5	1 inch	24,5	44,0	14,0	100,5	74,0	31	8,000	10
15020022217	Black	42,5	1 1/4 inch	31,5	52,0	17,0	111,0	82,5	36	12,000	10
15020022209	Black	54,5	1 1/2 inch	37,5	64,0	17,0	124,5	97,0	60	18,000	5
15020022210	Black	54,5	2 inch	45,5	64,0	17,0	124,5	97,0	70	18,300	5

Les recommandations concernant les domaines d'application, les domaines d'utilisation, les produits ou les combinaisons de produits sont faites par FLEXA au mieux de ses connaissances et de ses expériences antérieures. L'utilisation des produits FLEXA pour des applications spécifiques doit être vérifiée par l'utilisateur. Tous les textes publiés, les images de produits, les dessins de produits et les listes ne peuvent être copiés, modifiés ou changés sans le consentement de FLEXA. Les dessins techniques, les approbations, les certificats et les résultats du propre laboratoire d'essai de FLEXA sont disponibles sur demande. Pour les fautes d'impression, les erreurs dans les dessins techniques, les erreurs et les modifications techniques, nous n'assumons aucune responsabilité.