

PNEUMATIC COUPLINGS
PNEUMATISCHE KUPPLUNGEN

SERIE 021K

CODED TYPE **CODIERT** 



Interchangeability - Kompatibilität
RECTUS 21KA

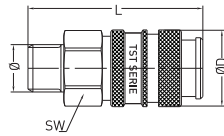
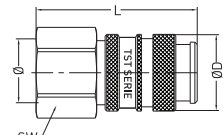
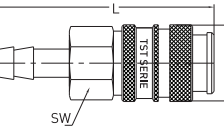
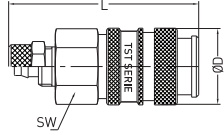
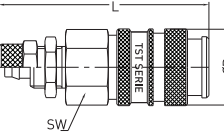
Temperature Range Temperaturbereich
-20°C +100°C (-4°F +212°F)

Working Pressure - Betriebsdruck
0 - 30 bar (0 - 435 PSI)

Flow capacity - Nennweite
NW - 5

Option - Optionen
K - Chrome plated - verchromt
KN - Chemical Nickel Plated - chemisch vernickelt
S - Stainless Steel - Edelstahl
(S3:AISI 303, S6:AISI 316TI)
V - Viton Seal - Viton Dichtung
For optional orders please add the symbol of your option end of the order no.
Bei Optionsbestellungen Kennbuchstabe bitte hinzufügen (Beispiel: 021 EG 13-K-V)

Order No / Bestellnr.

Couplers and Plugs Kupplungen und Nippel	Connection Anschlüsse	Color / Farbe				SW	L	ØD
		Green Grün	Brown Braun	Blue Blau	Red Rot			
 Male Thread Coupling Kupplung mit Aussengewinde	BSP 1/8"	021 EG 010	021 EG 310	021 EG 610	021 EG 810	14	46	16
	BSP 1/4"	021 EG 013	021 EG 313	021 EG 613	021 EG 813	17	48	16
 Female Thread Coupling Kupplung mit Innengewinde	BSP 1/8"	021 DG 010	021 DG 310	021 DG 610	021 DG 810	14	45,5	16
	BSP 1/4"	021 DG 013	021 DG 313	021 DG 613	021 DG 813	17	47,5	16
 Standard Hose Barb Coupling Kupplung mit Schlauchtülle	Ø 4 - 1/6"	021 HG 004	021 HG 304	021 HG 604	021 HG 804	14	56	16
	Ø 6 - 1/4"	021 HG 006	021 HG 306	021 HG 606	021 HG 806	14	56	16
	Ø 8 - 5/16"	021 HG 008	021 HG 308	021 HG 608	021 HG 808	14	56	16
	Ø 9 - 5/14"	021 HG 009	021 HG 309	021 HG 609	021 HG 809	14	56	16
	Ø 10 - 3/8"	021 HG 010	021 HG 310	021 HG 610	021 HG 810	14	56	16
 Plastic Hose Coupling Kupplung für Kunststoffschlauch	4 x 6 - M 10x1	021 PG 004	021 PG 304	021 PG 604	021 PG 804	14	52	16
	6 x 8 - M 12x1	021 PG 006	021 PG 306	021 PG 606	021 PG 806	14	52	16
 Panel Mount Plastic Hose Coupling Kupplung mit Schottverschraubung für Kunststoffschlauch	Ø 4 - M 10x1	021 MG 004	021 MG 304	021 MG 604	021 MG 804	14	70	16
	Ø 5 - M 12x1	021 MG 005	021 MG 305	021 MG 605	021 MG 805	14	70	16
	Ø 6 - M 12x1	021 MG 006	021 MG 306	021 MG 606	021 MG 806	17	70	16
	Ø 8 - M 12x1	021 MG 008	021 MG 308	021 MG 608	021 MG 808	17	70	16

