



rtc[®]

COUPLING TECHNOLOGY



027

rtc TYPE



DN 10.5 mm Pneumatic Coupling

TYPE 027



Compatible - Kompatibilität

Rectus 27KA, 41KA, 1700
Cejn 410
Tema 1700

Temperature Range - Temperaturbereich

Nitrile (N) -20°C + 100°C (- 4°F + 212°F)
FPM (V) -20°C + 180°C (- 4°F + 356°F)
EPDM (Ethylene Propylene) -40°C + 150°C (- 40°F + 302°F)

Working Pressure - Betriebsdruck

35 Bar (510 PSI)

Flow size - Nennweite

rtc type 027 10.5 mm

Standard version - Standardversion

Seals - Dichtung : Nitrile (N)

Material of Standard Coupler

Material für die Standardversion

Socket body - Kupplungsgrundkörper	Brass Nickel Plated - Messing vernickelt
Sleeve - Hülse	Steel Nickel Plated - Stahl vernickelt
Springs - Federn	Stainless Steel - Edelstahl
Balls - Kugeln	Stainless Steel - Edelstahl

Plug - Nippel	Steel zinc-nickel plated - Stahl Zink-Nickel beschichtet
------------------	-------------------------------------------------------------

Technical Specifications & Advantages

- Advantage of one hand operation.
- High performance valve with increased flow rate and minimised pressure loss.
- Corrosion resistant.

Technische Daten und Vorteile

- Vorteil durch Einhandbedienung.
- Ventil mit hohem Durchfluss und geringem Druckverlust.
- Korrosionsbeständig

Material of Brass Coupler

Material für die Messingversion

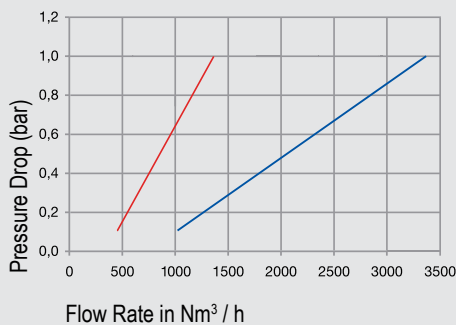
Socket body Kupplungsgrundkörper	Brass - Messing
Sleeve - Hülse	Brass - Messing
Springs - Federn	Stainless Steel - Edelstahl
Balls - Kugeln	Stainless Steel - Edelstahl

Plug - Nippel	Brass - Messing
---------------	-----------------

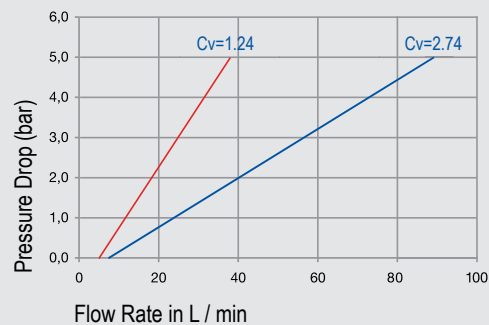


Flow Rate vs Pressure Drop Graph

Air / Luft



Water / Wasser



027
rtc TYPE

rtc TYPE 027

Male thread socket / Kupplung mit Aussengewinde



Sockets / Kupplungen

Size / Größe

Order No / Bestellnr.

Order No / Bestellnr.

Order No / Bestellnr.

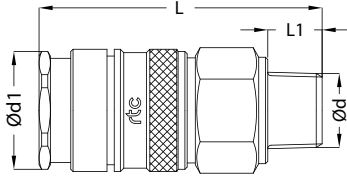
Ød

Ød1

L

L1

HEX.



10.5

027 SRB 13	027 SRO 13	027 SRF 13	BSPT 1/4	27	63	12	24
027 SRB 17	027 SRO 17	027 SRF 17	BSPT 3/8	27	63	12	24
027 SRB 21	027 SRO 21	027 SRF 21	BSPT 1/2	27	66	17	24
027 SRB 26	027 SRO 26	027 SRF 26	BSPT 3/4	27	63	19	27
027 SMB 13	027 SMO 13	027 SMF 13	BSP 1/4	27	60	9	24
027 SMB 17	027 SMO 17	027 SMF 17	BSP 3/8	27	61	10	24
027 SMB 21	027 SMO 21	027 SMF 21	BSP 1/2	27	63	13	24
027 SMB 26	027 SMO 26	027 SMF 26	BSP 3/4	27	66	16	30

rtc TYPE 027

Female thread socket / Kupplung mit Innengewinde



Sockets / Kupplungen

Size / Größe

Order No / Bestellnr.

Order No / Bestellnr.

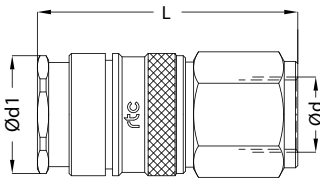
Order No / Bestellnr.

Ød

Ød1

L

HEX.



10.5

027 SFB 13	027 SFO 13	027 SFF 13	BSP 1/4	27	57	24	24
027 SFB 17	027 SFO 17	027 SFF 17	BSP 3/8	27	58	24	24
027 SFB 21	027 SFO 21	027 SFF 21	BSP 1/2	27	58	24	24
027 SFB 26	027 SFO 26	027 SFF 26	BSP 3/4	27	62	32	24
027 SNB 13	027 SNO 13	027 SNF 13	NPT 1/4	27	61	24	24
027 SNB 17	027 SNO 17	027 SNF 17	NPT 3/8	27	62	24	24
027 SNB 21	027 SNO 21	027 SNF 21	NPT 1/2	27	64	24	24
027 SNB 26	027 SNO 26	027 SNF 26	NPT 3/4	27	68	32	24

rtc TYPE 027

Standard hose tail socket / Kupplung mit gerader Standard - Schlauchtülle



Sockets / Kupplungen

Size / Größe

Order No / Bestellnr.

Order No / Bestellnr.

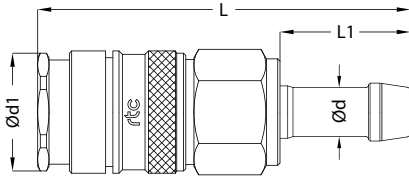
Order No / Bestellnr.

Ød

Ød1

L

L1



10.5

027 SHB 06	027 SHO 06	027 SHF 06	6 mm	27	74	23	23
027 SHB 08	027 SHO 08	027 SHF 08	8 mm	27	74	23	23
027 SHB 09	027 SHO 09	027 SHF 09	9 mm	27	74	23	23
027 SHB 10	027 SHO 10	027 SHF 10	10 mm	27	74	23	23
027 SHB 13	027 SHO 13	027 SHF 13	13 mm	27	74	23	23
027 SHB 16	027 SHO 16	027 SHF 16	16 mm	27	74	23	23
027 SHB 19	027 SHO 19	027 SHF 19	19 mm	27	78	28	28

rtc TYPE 027

Male thread plug / Nippel mit Aussengewinde



Plugs / Nippel

Size / Größe

Order No / Bestellnr.

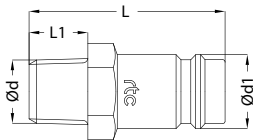
Ød

Ød1

L

L1

HEX.



10.5

027 PRF 13	BSPT 1/4	15	40	12	17
027 PRF 17	BSPT 3/8	15	40	12	17
027 PRF 21	BSPT 1/2	15	46	17	22
027 PRF 26	BSPT 3/4	15	48	17	27
027 PMF 13	BSP 1/4	15	38	9	17
027 PMF 17	BSP 3/8	15	38	9	19
027 PMF 21	BSP 1/2	15	41	12	22
027 PMF 26	BSP 3/4	15	46	15	27

rtc TYPE 027

Female thread plug / Nippel mit Innengewinde



Plugs / Nippel

Size / Größe

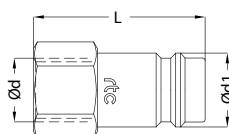
Order No / Bestellnr.

Ød

Ød1

L

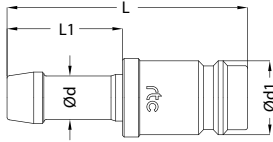
HEX.



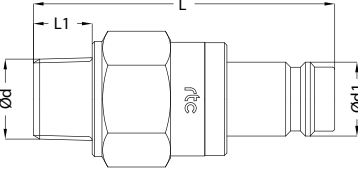
10.5

027 PFF 13	BSP 1/4	15	33	17	17
027 PFF 17	BSP 3/8	15	35	19	19
027 PFF 21	BSP 1/2	15	39	25	25
027 PFF 26	BSP 3/4	15	45	32	32

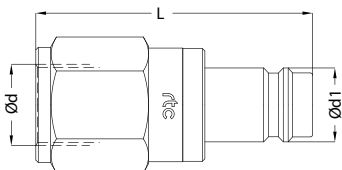
Standard hose tail plug / Nippel mit gerader Standard - Schlauchtülle TYPE 027 **rtc**

Plugs / Nippel	Size / Größe	Order No / Bestellnr.	Ød	Ød1	L	L1
	10.5	027 PHF 06	6 mm	15	49	23
		027 PHF 08	8 mm	15	49	23
		027 PHF 09	9 mm	15	49	23
		027 PHF 10	10 mm	15	49	23
		027 PHF 13	13 mm	15	49	23
		027 PHF 16	16 mm	15	49	23
		027 PHF 19	19 mm	15	53	28

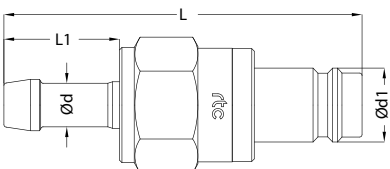
Male thread plug with valve / Nippel mit Aussengewinde mit Ventil TYPE 027 **rtc**

Plugs / Nippel	Size / Größe	Order No / Bestellnr.	Ød	Ød1	L	L1	HEX.
	10.5	027 PRB 13	BSPT 1/4	15	62	12	24
		027 PRB 17	BSPT 3/8	15	62	12	24
		027 PRB 21	BSPT 1/2	15	65	17	24
		027 PRB 26	BSPT 3/4	15	62	17	27
		027 PMB 13	BSP 1/4	15	59	9	24
		027 PMB 17	BSP 3/8	15	60	10	24
		027 PMB 21	BSP 1/2	15	62	13	24
		027 PMB 26	BSP 3/4	15	65	16	30

Female thread plug with valve / Nippel mit Innengewinde mit Ventil TYPE 027 **rtc**

Plugs / Nippel	Size / Größe	Order No / Bestellnr.	Ød	Ød1	L	HEX.
	10.5	027 PFB 13	BSP 1/4	15	56	24
		027 PFB 17	BSP 3/8	15	57	24
		027 PFB 21	BSP 1/2	15	57	24
		027 PFB 26	BSP 3/4	15	61	32
		027 PNB 13	NPT 1/4	15	60	24
		027 PNB 17	NPT 3/8	15	61	24
		027 PNB 21	NPT 1/2	15	63	24
		027 PNB 26	NPT 3/4	15	67	32

Standard hose tail plug with valve / Nippel mit gerader Standard - Schlauchtülle mit Ventil TYPE 027 **rtc**

Plugs / Nippel	Size / Größe	Order No / Bestellnr.	Ød	Ød1	L	L1
	10.5	027 PHB 06	6 mm	15	73	23
		027 PHB 08	8 mm	15	73	23
		027 PHB 09	9 mm	15	73	23
		027 PHB 10	10 mm	15	73	23
		027 PHB 13	13 mm	15	73	23
		027 PHB 16	16 mm	15	73	23
		027 PHB 19	19 mm	15	77	28