

## Vaterteil-Rillenstutzen

### Eigenschaften:

- Schlaucharmaturen mit Gewinde, Flansch und Schlauchverbinder
- Einerseits Außengewinde, andererseits Schlauchverbinder mit eingedrehten Rillen zum Einband mit Schellen VRS
- Verschraubung flachdichtend
- Leichte Handhabung

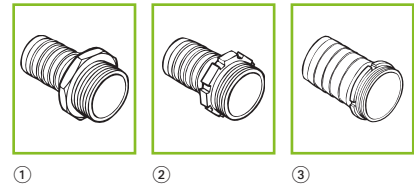
### Zulassung/Norm:

- Gewinde G = DIN ISO 228/BSP 2999 = DIN 2999/BSPT

**Betriebsdruck:** 10 bar, DN 100 bis DN 200 = 6 bar

### Info

Weitere Abmessungen auf Anfrage.



## Werkstoff SS

### Werkstoffkombination:

Edestahl 1.4401/1.4571, Dichtung: PTFE

Abb.	DN*	Gewinde	Bestell-Nr.	€
	mm	Zoll		Stück
①	13	R 1/2 2999	15 6288 4620	17,30
①	19	R 3/4 2999	15 6288 4630	19,20
①	25	G 1	15 6288 4650	24,20
①	32	G 1 1/4	15 6288 4660	31,30
①	38/40	G 1 1/2	15 6288 4670	34,35

\* DN: Schlauchinnendurchmesser

(222)

Abb.	DN*	Gewinde	Bestell-Nr.	€
	mm	Zoll		Stück
②	50	G 2	15 6288 4690	37,10
③	63/65	G 2 1/2	15 6287 9593	58,70
②	75	G 3	15 6288 4720	53,50
③	80	G 3	15 6288 4730	88,70
③	100	G 4	15 6288 4740	113,60

(222)



## Werkstoff Ms

### Werkstoffkombination:

Messing, Dichtung: Vulkollan®/Polyurethan

Abb.	DN*	Gewinde	Bestell-Nr.	€
	mm	Zoll		Stück
①	13	R 1/2 2999	15 6288 4621	6,65
①	13	R 1/2 2999	15 6287 9582	15,50
①	19	R 3/4 2999	15 6288 4631	7,30
①	19	G 1	15 6288 4641	14,15
①	25	G 1	15 6288 4651	8,00
①	25	G 1 1/4	15 6287 9587	22,00
①	32	G 1 1/4	15 6288 4661	11,30
①	32	G 1 1/2	15 6287 9589	26,70

\* DN: Schlauchinnendurchmesser

(223)

Abb.	DN*	Gewinde	Bestell-Nr.	€
	mm	Zoll		Stück
②	38/40	G 1 1/2	15 6288 4671	13,45
①	38/40	G 2	15 6288 4681	29,15
②	50	G 2	15 6288 4691	17,20
②	63/65	G 2 1/2	15 6288 4701	26,40
①	63/65	G 3	15 6288 4711	38,50
②	75	G 3	15 6288 4721	27,60
②	80	G 3	15 6288 4731	34,30
②	100	G 4	15 6288 4741	63,70

(223)



## Werkstoff Al

### Werkstoffkombination:

Aluminiumlegierung, Dichtung: Vulkollan®/Polyurethan

Abb.	DN*	Gewinde	Bestell-Nr.	€
	mm	Zoll		Stück
①	75	G 3	15 6288 4722	25,80

\* DN: Schlauchinnendurchmesser

(224)



## Mutterteil-Rillenstutzen

### Eigenschaften:

- Schlaucharmaturen mit Gewinde, Flansch und Schlauchverbinder
- Einerseits Außengewinde, andererseits Schlauchverbinder mit eingedrehten Rillen zum Einband mit Schellen MRS

- Verschraubung flachdichtend

- Leichte Handhabung

### Zulassung/Norm:

- Gewinde G = DIN ISO 228/BSP

**Betriebsdruck:** 10 bar, DN 100 bis DN 250 = 6 bar

