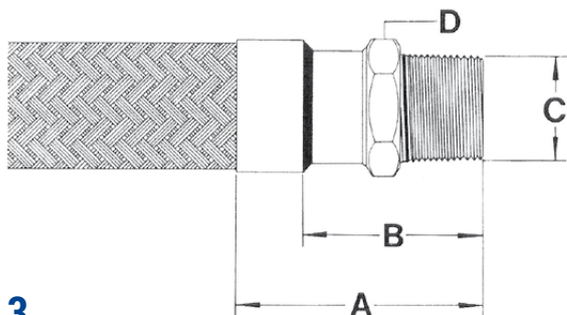


ANSCHLÜSSE

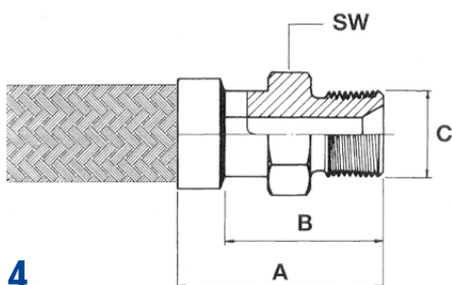
Wellschlauch

Anschlüsse für Edelstahlwellschläuche, Standardausführung: Stahl.
 Ebenfalls lieferbar in Edelstahl und Temperguss. Ausführung und Maße auf Anfrage.
 Anschlüsse geschweißt oder hartgelötet.



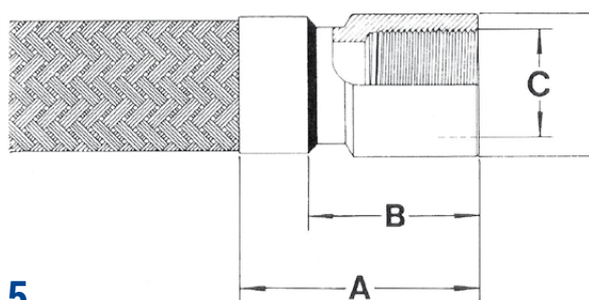
3. Nippel mit Sechskant und kegeligem Whithworth-Rohrgewinde nach DIN 2999

Nennweite		Abmessungen in mm		C	SW
in mm	Zoll	A	B		
6	1/4	33	24	1/4" BSP	14
10	3/8	38	28	3/8" BSP	19
12	1/2	46	34	1/2" BSP	22
20	3/4	55	40	3/4" BSP	27
25	1	66	46	1" BSP	36
32	1 1/4	72	52	1 1/4" BSP	46
40	1 1/2	74	54	1 1/2" BSP	50
50	2	92	62	2" BSP	65
65	2 1/2	100	70	2 1/2" BSP	80



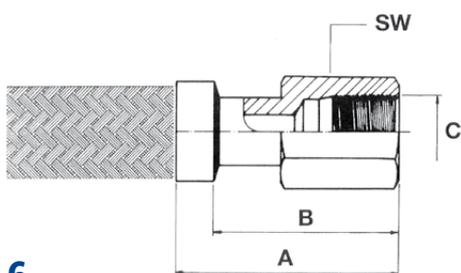
4. Nippel mit zylindrischen Whithworth-Rohrgewinde nach ISO 228 mit Innenfokus 60° und Dichtfläche gegen Sechskant

Nennweite		Abmessungen in mm		C	SW
in mm	Zoll	A	B		
6	1/4	39	30	1/4" BSP	18
10	3/8	44	34	3/8" BSP	23
12	1/2	54	42	1/2" BSP	26
20	3/4	64	49	3/4" BSP	33
25	1	70	50	1" BSP	41
32	1 1/4	83	63	1 1/4" BSP	52
40	1 1/2	85	65	1 1/2" BSP	56
50	2	103	73	2" BSP	70



5. Muffe mit zylindrischen Whithworth-Rohrgewinde nach DIN 2999

Nennweite		Abmessungen in mm		C	SW
in mm	Zoll	A	B		
6	1/4	36	27	1/4" BSP	17,5
10	3/8	40	30	3/8" BSP	21,5
12	1/2	48	36	1/2" BSP	27
20	3/4	54	39	3/4" BSP	33,5
25	1	65	45	1" BSP	40,5
32	1 1/4	70	50	1 1/4" BSP	50
40	1 1/2	75	55	1 1/2" BSP	57
50	2	95	65	2" BSP	70
65	2 1/2	104	74	2 1/2" BSP	86



6. Muffe mit Sechskant und zylindrischen Whitworth Rohrgewinde nach DIN 2999. Dichtfläche an Stirnseite

Nennweite		Abmessungen in mm		C	SW
in mm	Zoll	A	B		
6	1/4	41	32	1/4" BSP	17
10	3/8	43	33	3/8" BSP	22
12	1/2	48	36	1/2" BSP	27
20	3/4	57	42	3/4" BSP	32
25	1	68	48	1" BSP	41
32	1 1/4	71	51	1 1/4" BSP	50
40	1 1/2	73	53	1 1/2" BSP	55
50	2	86	56	2" BSP	70

Anschlüsse mit abweichenden Rohrgewinde sind ebenfalls lieferbar. Maßabweichungen vorbehalten.