

Ringlöttnippel Typ B DIN 7642 (7622)

Art.Nr.	Ring Ø	Lötbohrung
22.600	8 mm	4 mm
22.601	8 mm	5 mm
22.602	10 mm	6 mm
22.603	10 mm	5 mm
22.604	12 mm	8 mm
22.605	12 mm	6 mm
22.606	14 mm	10 mm
22.607	14 mm	6 mm
22.608	16 mm	8 mm
22.609	16 mm	12 mm
22.610	16 mm	10 mm
22.611	18 mm	15 mm
22.612	22 mm	18 mm



Hohlrauben Typ B DIN

Art.Nr.	Gewinde	L1	L2
22.500	8x1	22	17
22.501	10x1	25	19
22.502	12x1,5	30	24
22.503	14x1,5	32	26
22.504	16x1,5	34	28
22.505	18x1,5	38	32
22.506	22x1,5	46	39
22.507	26x1,5	52	45
22.508	30x1,5	58	51
22.509	1/8	25	19
22.510	¼	32	26
22.511	3/8	34	28
22.512	½-20 UNF	29	24



Löttnippel Typ B DIN 3863

Art.Nr.	Für Rohr außen mm
22.700	4
22.701	5
22.702	6
22.703	8
22.704	10
22.705	12
22.706	15
22.707	18
22.708	22
22.709	28



Überwurfmuttern

Art.Nr.	Gewinde	Bohrung
22.800	10x1	5,5
22.801	10x1	6,5
22.802	12x1,5	7,5
22.803	14x1,5	9,85
22.804	16x1,5	11,5
22.805	18x1,5	13,5
22.806	22x1,5	17,0
22.807	1/8	6,5
22.808	¼	7,5
22.809	¼	9,5
22.810	3/8	11,5
22.811	½	13,5
22.812	¾	20,0
22.813	1"	24,0



Kraftstoffhähnen

Filter Reservenhähnen mit Filter

Art. Nr.	Gewinde Tank	Gewinde Abfluß
22.141	14x1,5	14x1,5
22.143	14x1,5	16x1,5
22.153	16x1,5	14x1,5
22.155	16x1,5	16x1,5
22.163	18x1,5	14x1,5
22.191	R ¼	R ¼



Winkelhähnen 6-8mm Durchflußbohrung

22.440	14x1,5	14x1,5
22.442	14x1,5	16x1,5
22.454	16x1,5	16x1,5



Durchgangshähnen 6-8mm Durchflußbohrung

22.240	14x1,5	14x1,5
22.252	16x1,5	16x1,5
22.262	18x1,5	18x1,5
22.282	R 3/8	R 3/8



Reservenhähnen mit Tankfilter und Standrohr

22.199	14x1,5	14x1,5
22.192	16x1,5 li	12x1,5
22.193	R ¼	R ¼



Vierkant-Einwegehähnen

22.340	14x1,5	14x1,5
22.350	16x1 li.	12x1,5
22.390	R ¼	R ¼



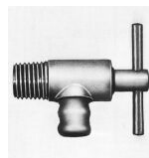
Kühlwasser Ablasshähnen Messing

23.210	10x1	4
23.230	12x1,5	4
23.240	14x1,5	7
23.252	16x1,5	7
23.260	18x1,5	10
23.280	R 1/8	4
23.282	R ¼	7
23.290	R ½	7
23.292	R ½	10



Ablassventile mit Knebelgriff

23.110	10x1	4,5 keg
23.180	R 1/8	4,5 keg
23.140	14x1,5	7 keg
23.190	R ¼	7 keg
23.150	16x1,5	10 keg
23.160	18x1,5	10 keg
23.281	R 3/8	10 keg



Ablassventile

24.210	10x1	6 keg
24.240	14x1,5	6 keg
24.250	16x1,5	6 keg
24.260	18x1,5	6 keg
24.280	R 1/8	6 keg
24.282	R 3/8	6 keg
24.290	R 1/4	6 keg

