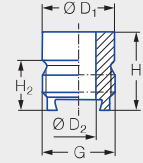


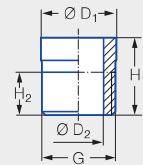


Schweißnippel mit Schwalbenschwanzführung



Baureihe	Bestell-Nr.		G ISO 228	Abmessungen [mm]				Gewicht [g]
	Type	Mat.-Nr.		H ₁	H ₂	Ø D ₁	Ø D ₂	
		17 Edelstahl 1.4571						
660	066.011	●	3/8 A	18,0	11,5	16,5	8,0	21,0
664/665	066.410	●	3/4 A	27,0	15,5	28,0	14,0	65,0

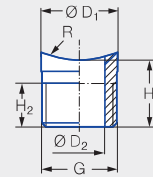
Schweißnippel



Baureihe	Bestell-Nr.				G ISO 228	Abmessungen [mm]				Gewicht [g] (Messing)	
	Type	Mat.-Nr.				H ₁	H ₂	Ø D ₁	Ø D ₂		
		02 Stahl	17 Edelstahl 1.4571	30 Messing 2.0401							53 Polypropylen
226/216/2TR/302/308/350/ 468/652/684/548/679	065.210	●	●	●	●	3/8 A	18,0	10,0	17,2	11,6	20,0
306/307/502/ 503/656/657	065.610	●	●		●	3/4 A	27,0	14,0	28,0	18,0	61,0

Bestell- Type + Material-Nr. = Bestell-Nr.
 beispiel: 066.011 + 17 = 066.011.17

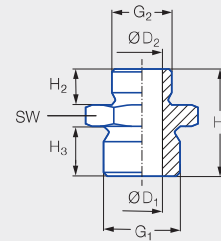
Schweißnippel
mit Radius



Baureihe	Bestell-Nr.		G ISO 228	Abmessungen [mm]				Gewicht [g]
	Type	Mat.-Nr.		H ₁	H ₂	Ø D ₁	Ø D ₂	
		17 Edelstahl 1.4571						
226/216/2TR/302/308/350/ 468/652/684/548/679	065.217.17.yy¹	●	3/8 A	15,0	10,0	17,2	11,5	20,0
306/307/502/503/656/657	065.612.17.yy¹	●	3/4 A	23,0	14,0	28,0	18,0	61,0

¹ Ersetzen Sie „yy“ durch den gewünschten Radius R (R = 10/13/16/20/25 oder 31 mm).

Doppelnippel



Baureihe	Bestell-Nr.			G ₁ ISO 228	G ₂ ISO 228	Abmessungen [mm]					Gewicht [g] (Messing)	
	Type	Mat.-Nr.				H ₁	H ₂	H ₃	Ø D ₁	Ø D ₂		SW
		17 Edelstahl 1.4571	30 Messing 2.0401									
226/216/2TR/ 302/308/350/ 468/652/684/ 548/679	065.215¹	●	●	3/8 A	1/4 A	25,0	10,0	10,0	10,0	7,0	22	30,0
	065.215.xx.02²	●	●	3/8 A	1/4 A	35,0	10,0	10,0	11,6	7,0	22	32,0
	065.211	●	●	3/8 A	3/8 A	25,0	10,0	10,0	11,5	–	22	25,0
	065.211.xx.04²	●	●	3/8 A	1/2 A	30,0	10,0	14,0	11,5	–	27	62,0
306/307/502/503/ 656/657	065.611	●	●	3/4 A	3/4 A	35,0	14,0	14,0	18,0	–	32	90,0

¹ Nicht zu verwenden mit Rückschlagventil oder Siebfilter.

² Ersetzen Sie „xx“ durch die gewünschte Material-Nr.

Bestell- Type + Material-Nr. = Bestell-Nr.
beispiel: 065.217.17.yy + 17 = 065.217.17.yy.17