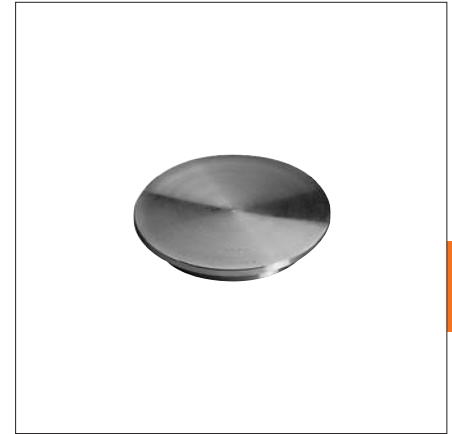


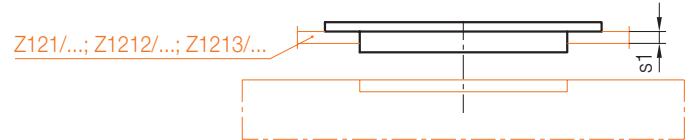
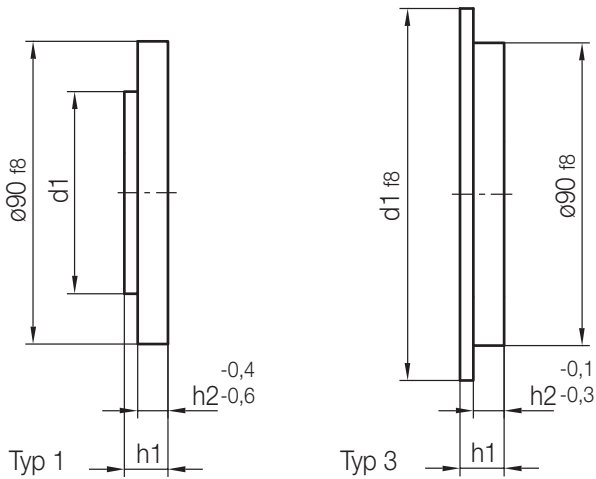
Z7520/...

Zentrierflansch, bewegliche Seite
 Locating ring, moving half
 Rondelle de centrage, côté mobile

Mat.: 1.1730/640 N/mm²



2

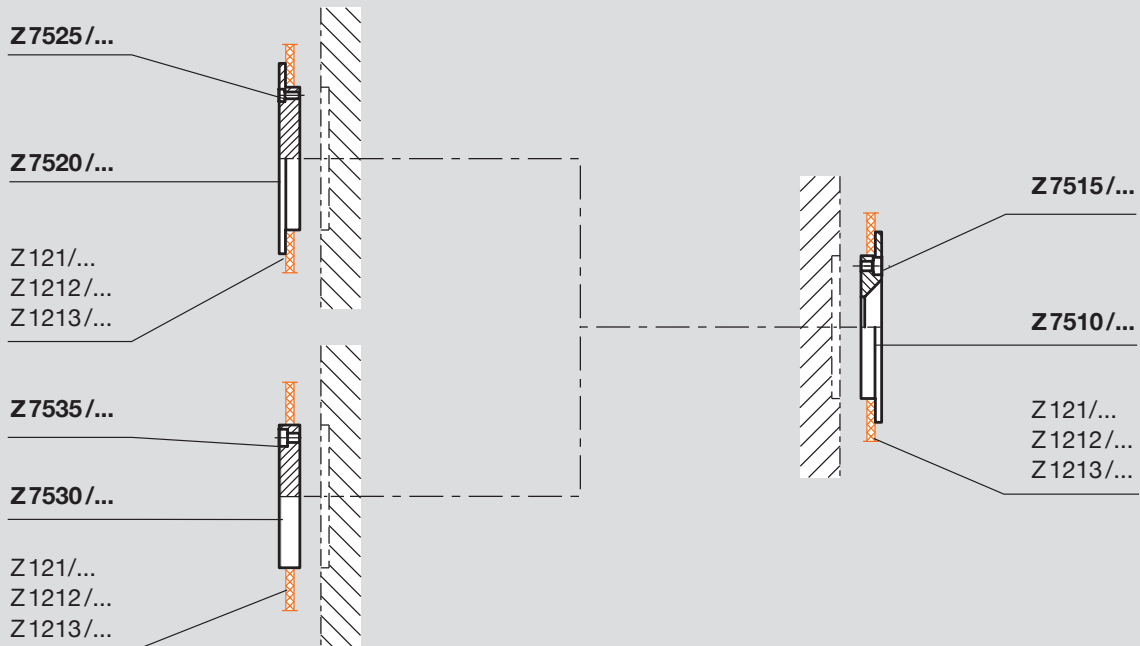


Typ	h2	s1	d1	h1	Nr./No.		
1	4	-	60	8	Z7520/ 60x 8		
	7	3		11	60x11		
	9	5		13	60x13		
	3	4	-	80	8	Z7520/ 80x 8	
		7	3		11	80x11	
		9	5		13	80x13	
		3	4	-	100	8	Z7520/ 100x 8
			7	3		11	100x11
			4	-		12	100x12
9	5		13	100x13			
11	7		15	100x15			
12,5	8,5		16,5	100x16,5			
4	-		110	8		Z7520/ 110x 8	
7	3			11	110x11		
4	-			12	110x12		
9	5	13		110x13			
11	7	15		110x15			
12,5	8,5	16,5		110x16,5			
3	4	-	120	8	Z7520/ 120x 8		
	7	3		11	120x11		
	4	-		12	120x12		
	9	5		13	120x13		
	11	7		15	120x15		
	12,5	8,5		16,5	120x16,5		

Typ	h2	s1	d1	h1	Nr./No.		
3	4	-	125	8	Z7520/ 125x 8		
	7	3		11	125x11		
	4	-		12	125x12		
	9	5		13	125x13		
	11	7		15	125x15		
	12,5	8,5		16,5	125x16,5		
	3	4		-	140	8	Z7520/ 140x 8
						150	150x 8
						160	Z7520/ 160x 8
		7	3	175	11	160x11	
		4	-		12	160x12	
		9	5		13	160x13	
		11	7		15	160x15	
		12,5	8,5		16,5	160x16,5	
		4	-		200	8	Z7520/ 175x 8
		7	3			11	175x11
		4	-			12	175x12
		9	5			13	175x13
	11	7	15	175x15			
	12,5	8,5	16,5	175x16,5			
	3	4	-	250	12	Z7520/ 200x 12	
					250x 12		

Bewegliche Werkzeughälfte
Movable mould half
Demi-moule mobile

Feste Werkzeughälfte
Fixed mould half
Demi-moule fixe

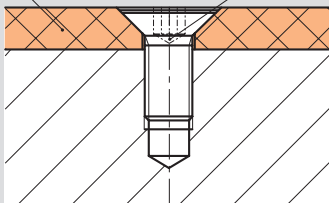


Zur Befestigung der Wärmeisolierplatten sind Senkschrauben Z330/... mit Torx® zu verwenden.

We recommend the countersunk screws Z330/... with Torx® for mounting the thermal insulating sheets.

La fixation des plaques isolantes devra être assurée à l'aide de vis à tête fraisée Z330/... avec Torx®.

Z 121/... Z 1212/... Z 1213/... Z 330/...



Innensechskant beschädigt
Internal hexagon damaged
Tête à 6 pans creux endommagée



Keine Beschädigung mit Torx®
No damage with Torx®
Pas d'endommagement avec Torx®

