

Stahlbeton-
hohldiele

8 er

DIN 1045-1

Art.-Nr.	Maße in cm			Belastung	Gewicht	VP-Einheit
	Länge	Breite	Höhe	Max. KN/qm	kg/Stück	St/Paket
230650	80	33,3	8	29,2*	42	10
230651	90	33,3	8	29,2*	48	10
230631	100	33,3	8	29,2*	52	10
230632	110	33,3	8	23,2*	57	10
230633	120	33,3	8	19,5*	62	10
230634	130	33,3	8	24,0*	67	10
230635	140	33,3	8	20,2*	72	10
230636	150	33,3	8	17,2*	77	10
230637	160	33,3	8	15,0*	82	10
230638	170	33,3	8	16,5*	88	10
230639	180	33,3	8	14,2*	93	10
230640	190	33,3	8	12,4*	98	10
230641	200	33,3	8	10,9**	103	10

Stahlbetonhohldiele

10 er

DIN 1045-1

Art.-Nr.	Maße in cm			Belastung	Gewicht	VP-Einheit
	Länge	Breite	Höhe	Max. KN/qm	kg/Stück	St/Paket
230624	80	33,3	10	40,50*	51	8
230622	90	33,3	10	40,50*	60	8
230601	100	33,3	10	40,50*	63	8
230602	110	33,3	10	32,20*	70	8
230603	120	33,3	10	27,00*	76	8
230604	130	33,3	10	21,70*	83	8
230605	140	33,3	10	18,70*	89	8
230606	150	33,3	10	24,00*	95	8
230607	160	33,3	10	20,70*	101	8
230608	170	33,3	10	18,00*	108	8
230609	180	33,3	10	15,60*	114	8
230610	190	33,3	10	13,50*	120	8
230611	200	33,3	10	12,00*	127	8
230612	210	33,3	10	10,50*	133	8
230613	220	33,3	10	9,30*	140	8
230614	230	33,3	10	13,90*	144	8
230615	240	33,3	10	12,40*	152	8
230616	250	33,3	10	11,20*	158	8
230617	260	33,3	10	10,20*	165	8
230618	270	33,3	10	9,10*	170	8
230619	280	33,3	10	8,20*	177	8
230620	290	33,3	10	7,50*	182	8
230621	300	33,3	10	6,70*	190	8

*

zulässig, gleichmäßig verteilte Belastung mit Eigenlast

Belastungsangaben nur in Verbindung mit den Anwendungsbedingungen des Typenprüfberichtes