

KDI

Konsolhalter, schwer, 80x42 mm

Der Konsolhalter KDI mit angeschweißter Kopfplatte (Materialstärke t) besteht aus einem I-Profil 80 x 42 mm mit durchgängiger Langlochung im Steg. Verschiedene Oberflächen sorgen dafür, dass die Korrosionsanforderungen unterschiedlichster Anwendungsgebiete erfüllt werden. FD/P: Faktor zur Berechnung der Dübellast FD mit tatsächlicher Konsollast P bzw. Summe tatsächlicher Konsollasten.

Stahl, galvanisch verzinkt

Artikel	L	H _p	B _p	t	Gewicht
KDI 02GV	200 mm	42 mm	80 mm	6,00 mm	1,722 kg
KDI 03GV	300 mm	42 mm	80 mm	6,00 mm	2,204 kg
KDI 04GV	400 mm	42 mm	80 mm	6,00 mm	2,704 kg
KDI 05GV	500 mm	42 mm	80 mm	6,00 mm	3,410 kg
KDI 06GV	600 mm	42 mm	80 mm	6,00 mm	3,900 kg
KDI 07GV	700 mm	42 mm	80 mm	6,00 mm	4,390 kg
KDI 08GV	800 mm	42 mm	80 mm	6,00 mm	5,020 kg
KDI 09GV	900 mm	42 mm	80 mm	6,00 mm	5,460 kg
KDI 10GV	1000 mm	42 mm	80 mm	6,00 mm	6,170 kg
KDI 11GV	1100 mm	42 mm	80 mm	8,00 mm	6,640 kg
KDI 12GV	1200 mm	42 mm	80 mm	8,00 mm	7,180 kg
KDI 13GV	1300 mm	42 mm	80 mm	8,00 mm	7,720 kg
KDI 14GV	1400 mm	42 mm	80 mm	8,00 mm	8,260 kg
KDI 15GV	1500 mm	42 mm	80 mm	8,00 mm	8,800 kg
KDI 20GV	2000 mm	42 mm	80 mm	8,00 mm	11,540 kg
KDI 25GV	2500 mm	42 mm	80 mm	8,00 mm	14,270 kg

Stahl, stück-/tauchfeuerverzinkt



PRODUKTINFORMATION

Artikel	L	H _p	B _p	t	Gewicht
KDI 02F	200 mm	42 mm	80 mm	6,00 mm	1,860 kg
KDI 03F	300 mm	42 mm	80 mm	6,00 mm	2,380 kg
KDI 04F	400 mm	42 mm	80 mm	6,00 mm	2,920 kg
KDI 05F	500 mm	42 mm	80 mm	6,00 mm	3,650 kg
KDI 06F	600 mm	42 mm	80 mm	6,00 mm	4,170 kg
KDI 07F	700 mm	42 mm	80 mm	6,00 mm	4,700 kg
KDI 08F	800 mm	42 mm	80 mm	6,00 mm	5,370 kg
KDI 09F	900 mm	42 mm	80 mm	6,00 mm	5,840 kg
KDI 10F	1000 mm	42 mm	80 mm	6,00 mm	6,600 kg
KDI 11F	1100 mm	42 mm	80 mm	8,00 mm	7,100 kg
KDI 12F	1200 mm	42 mm	80 mm	8,00 mm	7,680 kg
KDI 13F	1300 mm	42 mm	80 mm	8,00 mm	8,260 kg
KDI 14F	1400 mm	42 mm	80 mm	8,00 mm	8,840 kg
KDI 15F	1500 mm	42 mm	80 mm	8,00 mm	9,420 kg
KDI 16F	1600 mm	42 mm	80 mm	8,00 mm	10,010 kg
KDI 17F	1700 mm	42 mm	80 mm	8,00 mm	10,590 kg
KDI 18F	1800 mm	42 mm	80 mm	8,00 mm	11,180 kg
KDI 19F	1900 mm	42 mm	80 mm	8,00 mm	11,760 kg
KDI 20F	2000 mm	42 mm	80 mm	8,00 mm	12,350 kg
KDI 21F	2100 mm	42 mm	80 mm	8,00 mm	12,930 kg
KDI 22F	2200 mm	42 mm	80 mm	8,00 mm	13,520 kg
KDI 23F	2300 mm	42 mm	80 mm	8,00 mm	14,100 kg
KDI 24F	2400 mm	42 mm	80 mm	8,00 mm	14,690 kg
KDI 25F	2500 mm	42 mm	80 mm	8,00 mm	15,270 kg
KDI 26F	2600 mm	42 mm	80 mm	8,00 mm	15,890 kg
KDI 27F	2700 mm	42 mm	80 mm	8,00 mm	16,440 kg
KDI 28F	2800 mm	42 mm	80 mm	8,00 mm	17,030 kg
KDI 29F	2900 mm	42 mm	80 mm	8,00 mm	17,610 kg
KDI 30F	3000 mm	42 mm	80 mm	8,00 mm	18,200 kg

L: Länge
H_p: Profilhöhe
B_p: Profilbreite
t: Materialstärke

Seite 2



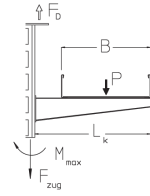
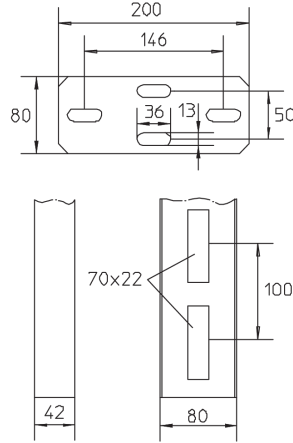
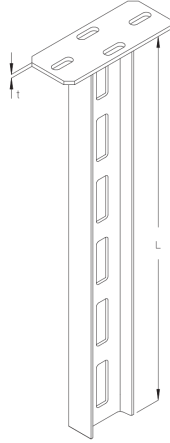
PohlCon GmbH
Nobelstraße 51 | 12057 Berlin
Telefon: +49 30 68283-04 | Fax: +49 30 68283-383 | contact@pohlcon.com



PRODUKTINFORMATION

Gewicht: Gewicht je Lagermengeneinheit

DETAIL- UND ANWENDUNGSBILDER



$L \leq 1000$: $M_{max} = 1600 \text{ Nm}$
 $L > 1000$: $M_{max} = 2200 \text{ Nm}$
 $F_{zug} = 20 \text{ kN}$

B	L _k	P _{max} L > 1000	P _{max} L < 1000	F _D P
mm	mm	kN	kN	
100	120	20,0	14,5	1,3
200	220	13,8	10,0	1,6
300	320	10,5	7,6	1,9
400	420	8,5	6,2	2,3
500	520	7,1	5,2	2,6
600	620	6,1	4,4	3,0

OPTIONALES ZUBEHÖR

KHI, KDIA-G, KT, KTS, KTSS, SD, SI

