

## KWMS

Wand-/Stielkonsole, mittelschwer Funktionserhalt, systemspezifisch

Wand-/Stielkonsole, mittelschwer Ausführung, mit angeschweißter Rückenplatte. Geprüft nach DIN EN 61537. Für die Befestigung an Wänden oder Hängestielen.

$F_D/P$ : Faktor zur Berechnung der Dübellast  $F_D$  mit tatsächlicher Konsollast  $P$  bzw. Summe tatsächlicher Konsollasten. Die Lastangaben gelten nur bei hinreichender Verankerung mit dem kraftaufnehmenden Untergrund bzw. bei vorschriftsmäßiger Montage an Hängestielen. Die Artikel sind im Brandschutz verwendbar. Technische Parameter siehe Allgemeines bauaufsichtliches Prüfzeugnis (AbP).

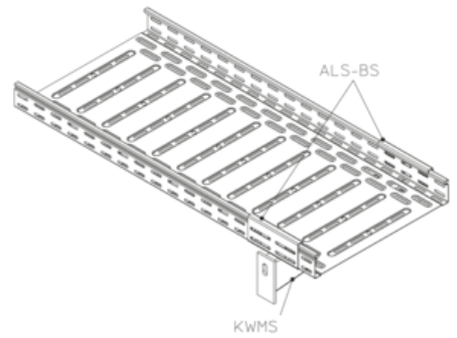
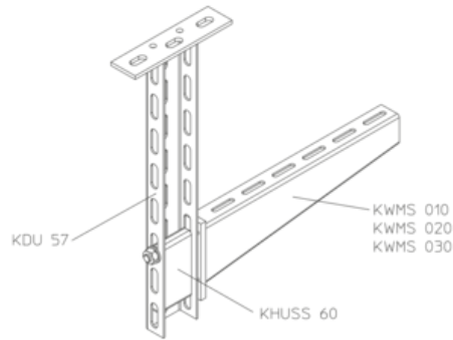
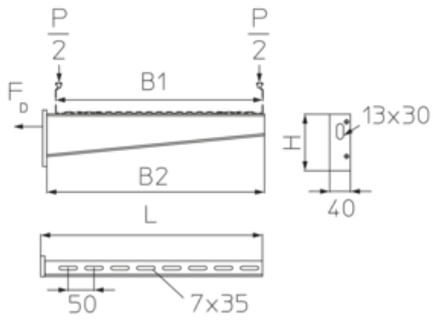
### Tauchfeuerverzinkt, nach DIN EN ISO 1461

Artikel	H	B1	B2	L	$P_{max}$	$F_D/P$	G
KWMS 010F	110 mm	100 mm	115 mm	128 mm	3,8 kN	1,36	0,53 kg
KWMS 020F	110 mm	200 mm	215 mm	228 mm	3,8 kN	1,81	0,76 kg
KWMS 030F	110 mm	300 mm	315 mm	328 mm	3,8 kN	2,32	0,99 kg
KWMS 040F	110 mm	400 mm	415 mm	428 mm	3,8 kN	2,86	1,21 kg

**H:** Höhe  
**B1:** Breite  
**B2:** Breite  
**L:** Länge  
 **$P_{max}$ :** max. Belastung  
 **$F_D/P$ :** Dübel-/Konsollast  
**G:** Gewicht

## DETAILS / ANWENDUNGEN





## OPTIONALES ZUBEHÖR

KLR, ALS-BS, SD, SAZ

