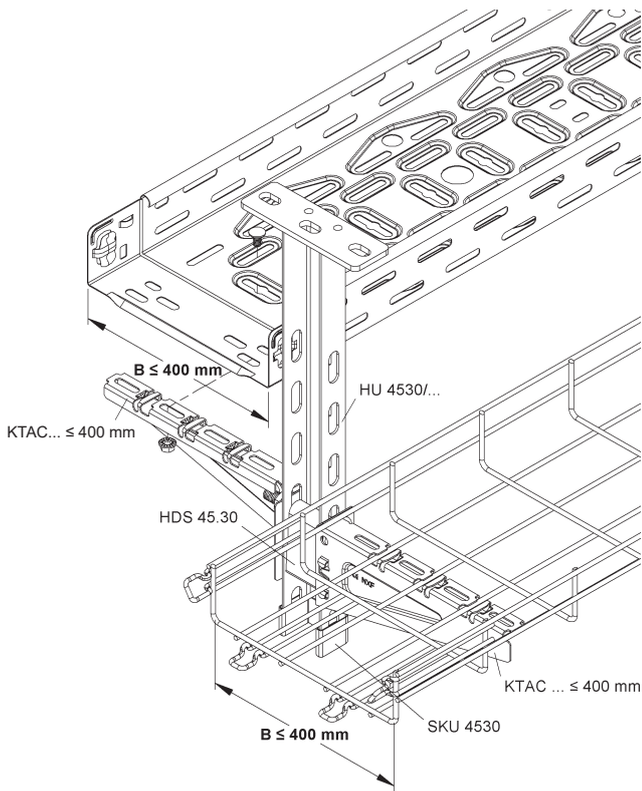


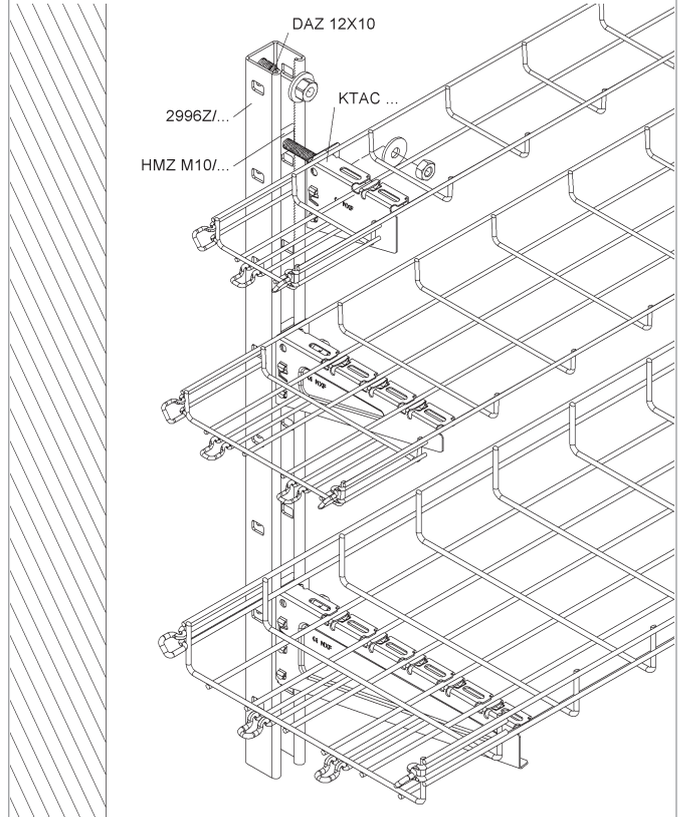
MONTAGEANLEITUNG

Hängestiel- und Wandausleger KTAC...

Bei einer Deckenabhängung mittels Hängestiel **HU 4530/...** wird die Gitterrinne **MTC...** schraublos in Hängestiel- und Wandausleger **KTAC...** durch Einschieben vorpositioniert, durch Umlegen der Auslegerbrücken mittels Schraubendreher in ihrer Position fixiert und somit gegen Verrutschen gesichert. Das dreiseitig gelochte Profil des Hängestiels **HU 4530/...** ermöglicht eine einseitige oder wie hier dargestellt – eine beidseitige Montage des **KTAC...**. Für dieses Profil ist eine Auslegerlänge / Rinnenbreite von ≤ 400 mm zulässig.



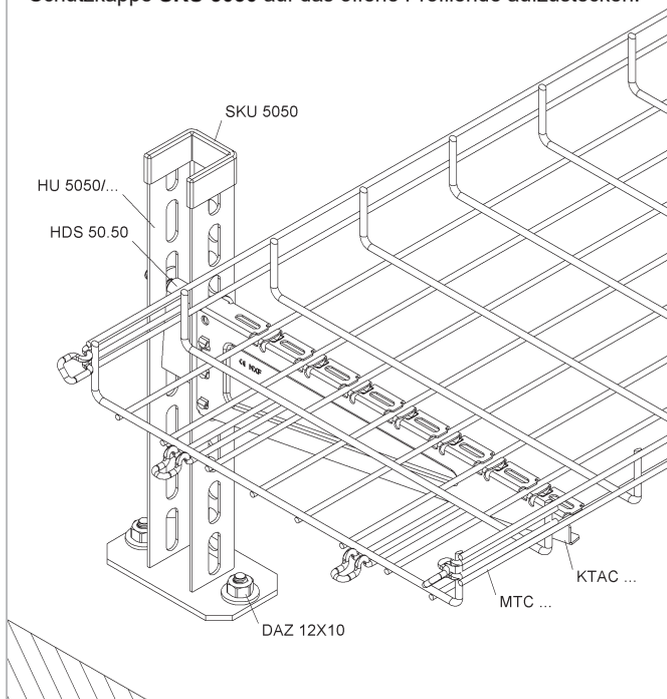
Mehrfach, in vertikaler Ausrichtung, montierte Gitterrinnen lassen sich sehr effizient anbringen, indem eine Ankerschiene **2996Z/...** mit Durchsteckanker **DAZ 12X10** fixiert wird. Mit Hammerkopfschrauben **HMZ M10/...** lassen sich in beliebigen Abständen sowie in beliebigen Anzahl (je nach Länge der Schiene) Mehrfachverlegungen von Gitterrinnen **MTC...** auf Hängestiel- und Wandausleger **KTAC...** realisieren.



MONTAGEANLEITUNG

Hängestiel- und Wandausleger KTAC...

Eine bodennahe Trassenverlegung, ohne Wandanschluss, lässt sich problemlos durch eine Aufständerung verwirklichen. Der dreiseitig gelochte Hängestiel **HU 5050/...** eignet sich besonders zum variablen Verlauf einer Trasse. Um eine Verformung des Hängestielprofils bei der Montage vom Hängestiel- und Wandausleger **KTAC...** zu verhindern, ist aus statischen Gründen das Hängestiel-Distanzprofil **HDS 50.50** mit Sechskantschraube **SKM 10X...** zu berücksichtigen. In persönlichen Gefährdungsbereichen ist die Schutzkappe **SKU 5050** auf das offene Profilende aufzustecken.



Eine Wandmontage des Hängestiel- und Wandausleger **KTAC...** erfolgt mit Durchsteckanker **DAZ 10X...** oder mit einem Schraubanker **NSA 7.5X...** in Verbindung mit einer Karoseriescheibe **UGM...**

