

Material von IBAK

	HYDRUS	ORION	SIRIUS	TRITON	ARGUS	ARGUS EEx	LISY 150	PANORAMO
Schiebekamera	x	x						
Automatische Kamera			x	x	x	x	x	
Schwenkkopf		x	x	x	x	x		
Satellitensystem							x	
Optischer 3D-Scanner								x
Durchmesser der Leitungen	80 bis 150 mm	80 bis 150 mm	100 bis 200 mm	100 bis 200 mm	200 bis 1500 mm	200 bis 1500 mm	150 bis 600 mm	100 bis 800 mm
Anmerkungen						Ausgestattet mit einem explosions sicheren System für explosionsgefährdete Bereiche (Zone 1 und 2 nach ATEX)	Die Kamera wird für die Inspektion von Seitenkanälen eingesetzt. Kann die Inspektion auf bis zu 30 m Länge durchführen.	

Material von Kummert: Typ PROFI 4

	K-28	K-50	K-60	Cam-Flex
Schiebekamera	X	X	X	X
Schwenkkopf		X	X	X
Durchmesser der Leitungen	Ab 40mm	Ab 70 mm	Ab 80 mm	Ab 100 mm
Anmerkungen	Axialkamera 20 m Kabel	360° Ortungssender	360° Ortungssender Ermittlung von Durchmesser und Rissen mittels Lasermessung	Kann um 90°-Bögen geschoben werden 360° Ortungssender