

KATEGÓRIÁK ÉS TANÚSÍTVÁNYOK

Dini Argeo s.r.l. kínál mérleg megoldásokat veszélyes környezetbe, az ATEX 94/9/CE (IV melléklet) direktívának megfelelően besorolva.

A Dini Argeo termelési eljárása hivatalosan elismert az Ex megkülönböztetett eszközök gyártása és kereskedelme területén, amiket potenciálisan veszélyes környezetben használnak.

A Dini Argeo srl eszközök széles választékát kínálja ATEX zónákba. Készítenek elektronikus áramköröket kijelzők számára, mérőcellákat, mérőlapokat, raklapmozgató mérlegeket, darumérlegeket, kiegészítőket.

ÖSSZEFOGLALÓ TÁBLÁZAT AZ ATEX-ES TERMÉKEKRŐL:

TERMÉK:	TÍPUS:	VÉDELMI FOKOZAT:	GÁZ			POR		
			II 1G (Zone 0)	II 2G (Zone 1)	II 3G (Zone 2)	II 1D (Zone 20)	II 2D (Zone 21)	II 3D (Zone 22)
DFWATEX2GD	KIJELZŐ	II 2G Ex ia IIC T4 II 2D Ex tD A21 IP65 T197°C		•	•		•	•
DFWATEX2GDF	KIJELZŐ	II 2G Ex ia IIC T4 II 2D Ex tD A21 IP65 T197°C		•	•		•	•
DFWATEX3GD	KIJELZŐ	II 3G Ex nR IIC T6 X II 3D Ex tD A22 IP68 T130°C X			•			•
DFWATEX3D	KIJELZŐ	II 3D Ex tD A22 IP65 T130°C X			•			•
DFWLK13GD	KIJELZŐ	II 3G Ex nR IIC T6 X II 3D Ex tD A22 IP68 T130°C X			•			•
3590EXT..BC3GD	KIJELZŐ	II 3G Ex nR IIC T6 X II 3D Ex tD A22 IP68 T135°C X			•			•
DFWATEX3GD	KIJELZŐ	II 3G Ex nR IIC T6 X II 3D Ex tD A22 IP68 T130°C X			•			•
DGT603GD	KIJELZŐ	II 3G Ex nR IIC T6 X II 3D Ex tD A22 IP68 T130°C X			•			•
TPWX2GD	MÉRLEGES RAKLAP- MOZGATÓ	II 2GD IIB T4 T197°C X		•	•		•	•
TPWX3GD	MÉRLEGES RAKLAP- MOZGATÓ	II 3GD IIC T6 T130°C X			•			•
MCWATEX2GD	DARUMÉRLEG	II 2G IIC T4 t197°C X		•	•		•	•
MCWX2GD	DARUMÉRLEG	II 2G IIC T4 t197°C X		•	•		•	•
MB4	ZENER GÁT	II(1) GD [Ex ia] IIC (-20°C ≤ Ta ≤ +60°C)	•	•	•	•	•	•
PW200XRD	TÁPEGYSÉG	II(2)/2 G [Ex ib]/Ex d IIC T4 II(2)/2 D [Ex ib]/tD A21 T140°C		•	•		•	•
DFWBP76ATEX	AKKUMULÁTOR	II 2G Ex ia IIC T4 II 2D Ex tD A21 IP65 T197°C		•	•		•	•
JB4QAI	KÖTŐZŐ DOBOZ	II 2G Ex ib IIC T6 II 2D Ex tD A21 IP65 T115°C		•	•		•	•
	MÉRŐCELLÁK	II 1G EEx ia IIC T6 (Ta -20/+40°C) TX (Ta -20/+65°C) II 1D tD A20 TX°C (Ta -20/+40°C) TX°C (Ta -20/+65°C)	•	•	•	•	•	•
	MÉRŐLAPOK	II 2GD c IIC T6 85°C		•	•		•	•

ELÉRHETŐ TANÚSÍTVÁNYOK ÉS NYILATKOZATOK:

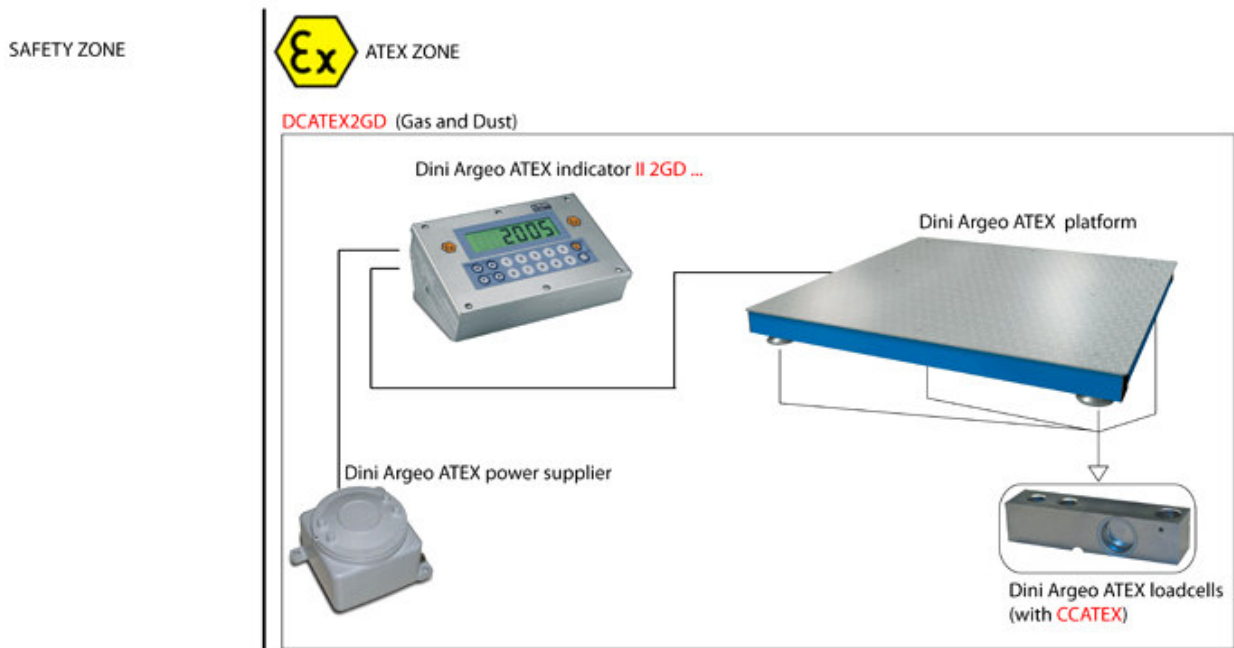
Dini Argeo srl kínál ATEX tanúsítványok széles tartományát egy termék számára, integrálva a megfelelő kezelési útmutatóba és az ATEX megfelelőségi nyilatkozatok széles tartományát a teljes rendszerre:

CCATEX (gáz és por):

ATEX II 1GD Tanúsítvány a Dini Argeo gyártmányú mérőcellák számára.

DCATEX2GD (gáz és port)

Ex II 2GD IIC T4 T197°C X NYILATKOZAT AZ EGÉSZ RENDSZER ATEX MEGFELELŐSÉGÉRŐL, az egész rendszerre vonatkozó címkével együtt, a Dini Argeo által gyártott ATEX Ex II 2GD mérlegműszerhez csatlakoztatott mechanikus rendszerre, ATEX-es mérőcellákra (minden egyes mérőcellának rendelkeznie kell CCATEX tanúsítvánnyal).



DCATEX3D (port)

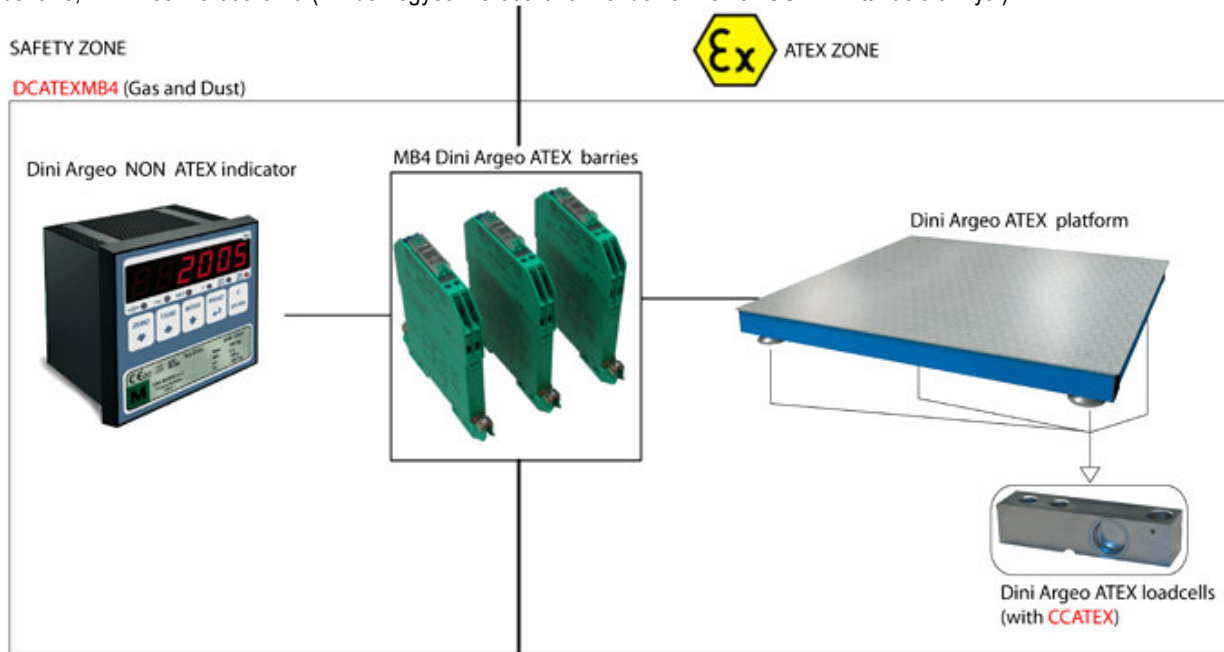
Ex II 3D T130°C X NYILATKOZAT AZ EGÉSZ RENDSZER ATEX MEGFELELŐSÉGÉRŐL, az egész rendszerre vonatkozó címkével együtt, a Dini Argeo által gyártott ATEX Ex 2D mérlegműszerhez csatlakoztatott mechanikus rendszerre, ATEX-es mérőcellákra (minden egyes mérőcellának rendelkeznie kell CCATEX tanúsítvánnyal).

DCATEX3590E3GD (gáz és port)

Ex II 3GD IIC T6 T135°C X NYILATKOZAT AZ EGÉSZ RENDSZER ATEX MEGFELELŐSÉGÉRŐL, az egész rendszerre vonatkozó címkével együtt, a Dini Argeo által gyártott 3590EXT3GD mérlegműszerhez csatlakoztatott mechanikus rendszerre, ATEX-es mérőcellákra (minden egyes mérőcellának rendelkeznie kell CCATEX tanúsítvánnyal).

DCATEXMB4

Ex II 2GD IIC T6 T125°C NYILATKOZAT AZ EGÉSZ RENDSZER ATEX MEGFELELŐSÉGÉRŐL, az egész rendszerre vonatkozó címkével együtt, a Dini Argeo által gyártott nem ATEX mérlegműszerhez MB4 zener gáton keresztül csatlakoztatott mechanikus rendszerre, ATEX-es mérőcellákra (minden egyes mérőcellának rendelkeznie kell CCATEX tanúsítvánnyal).



DCATEXMECH

Ex II 2GD NYILATKOZAT AZ EGÉSZ RENDSZER ATEX MEGFELELŐSÉGÉRŐL, az egész rendszerre vonatkozó címkével együtt, Dini Argeo által gyártott ATEX mérőcellákkal ellátott mechanikus szerkezethez (minden egyes mérőcellának rendelkeznie kell CCATEX tanúsítvánnyal).

