



## **Selection guide**

Application		Туре													
	DF11	DF21	DF22	DF23	DF24	DF25	DF26	DF27	DF28	DF29	DF30	DF31	DF33		
Full indicator	х	Х	Х	Х	Х	Х	Х	Х	Х	Х	Х	Х	х		
Demand indicator	х	х	х	х	х	х	х	х	х	х		х	х		
Empty indicator	х	Х	Х	х	Х	х	Х	Х	х	Х		Х	х		
Any mounting position	х	X	х	х	х				with <b>KD</b>			Х	х		
Horizontal mounting	х	X	х	х	х	х			with <b>KD</b>		Х	Х	х		
Lateral mounting	х	X	х	х	х	х			with <b>KD</b>			Х	х		
Vertical from top	Х	Х	х	Х	х		Х	х	Х	Х	х	Х	х		
Inclined from top	х	х	х	х	х				with <b>KD</b>			х	х		
Inclined from bottom	х	Х	х	х	х				with <b>KD</b>			Х	х		
Loading set	х	Х		Х							х				
Height adjustable									х						
For moist bulk goods	х	Х	Х	Х	х	Х	Х	х	Х	Х	х	Х	х		
For wet bulk goods												Х	х		
Vertical from top and immersion in liquids	х						х	х	х	х			х		
Lateral below the liquid level												Х	х		
Demand indicator for soluble bulk goods in liquids												Х	х		
Recognize by touch of bulk goods in liquids							х	х	х	х		х	х		
For sludges vertical from top							х	х	х	х		Х	х		
In moist and aggressive gases		Х	х	х	х	х	х	х	х	Х	х	Х	х		
In moist gaseswith high temperatures												х	х	_	
Temperatures up to 260°C		х	х	х	х	х	х	х	х	х		х			
Temperatures up to 500°C		х	х				х	х	х	х		350°C			
Temperatures up to 1000°C		Х	Х				Х	Х	Х	Х					

Caution! Level indicator is always to be brought into circuit so that no undesirable switching function can occur in the case of mains voltage failure.

Appliance information