

**Überflurhydrant Krammer starr Mod.2500 EURO2000 Typ A RWO**

- Maximaler Betriebsdruck 16 Bar
- Kopf aus GGG mit allseitiger EWS-Beschichtung und UV-beständiger Deckbeschichtung auf Polyeterbasis
- Standrohr aus rostfreiem Stahl
- Fuss aus GGG mit allseitiger EWS-Beschichtung

**Idrante soprasuolo Krammer fisso Mod.2500 EURO2000 Typ A RWO**

- Pressione massima di utilizzo 16 bar
- Realizzato con una testa a base di ghisa sferoidale con rivestimento epossidico a spessore di colore blu
- Corpo centrale in acciaio inox
- Scarico antigelo


**INOX**

07105

Kodex / Codice	DN - Ø	Länge Standrohr Lungezza idrante Mt.	Anschlüsse Storz Attacchi Storz			€/St.-pz.
			A	B	C	
HYD25021	80	<b>1,00</b>	-	1	2	<b>2.612,83</b>
HYD25022	80	<b>1,25</b>	-	1	2	<b>2.954,20</b>
HYD25023	80	<b>1,50</b>	-	1	2	<b>3.190,54</b>
HYD25025	80	<b>1,00</b>	-	2	-	<b>2.560,31</b>
HYD25026	80	<b>1,25</b>	-	2	-	<b>2.888,55</b>
HYD25027	80	<b>1,50</b>	-	2	-	<b>3.138,02</b>
HYD25029	100	<b>1,00</b>	1	2	-	<b>3.111,76</b>
HYD25030	100	<b>1,25</b>	1	2	-	<b>3.492,52</b>
HYD25031	100	<b>1,50</b>	1	2	-	<b>3.873,29</b>