



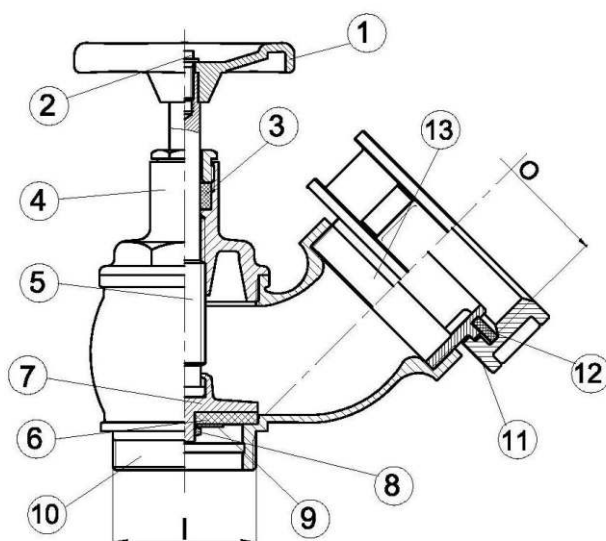
# ZIGGIOTTO

## Rubinetto idrante a 45° UNI 70 con girello Hdramt tap 45° UNI7 rotating

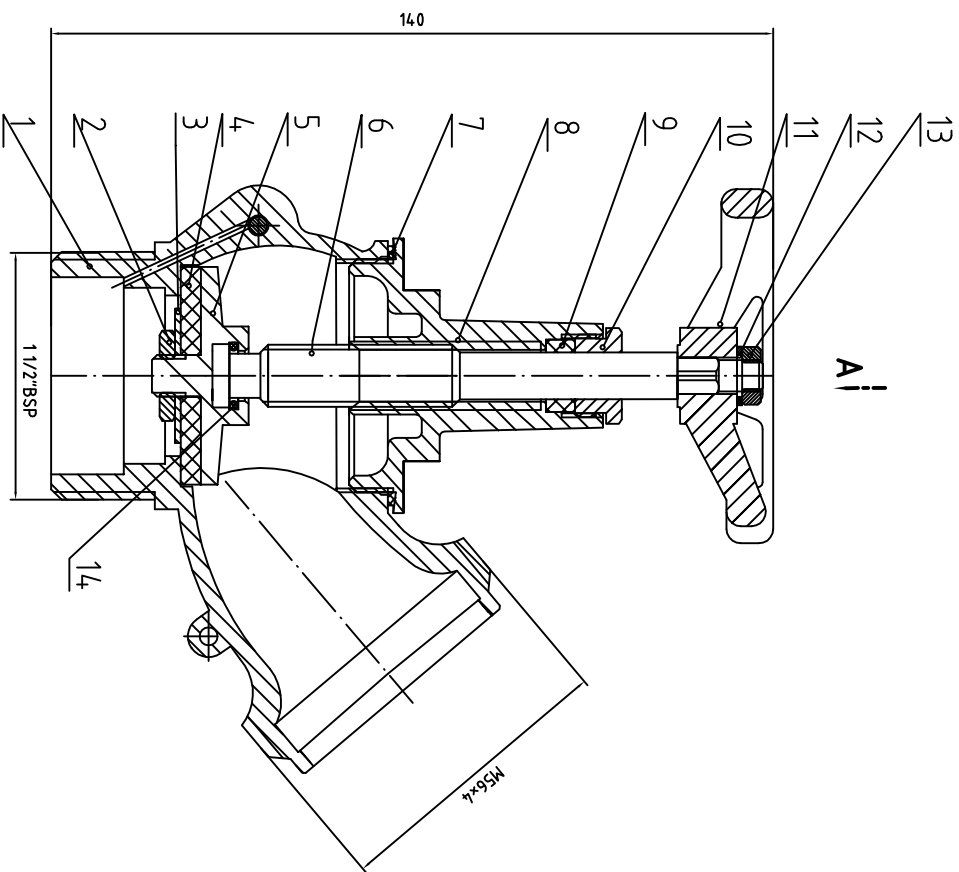
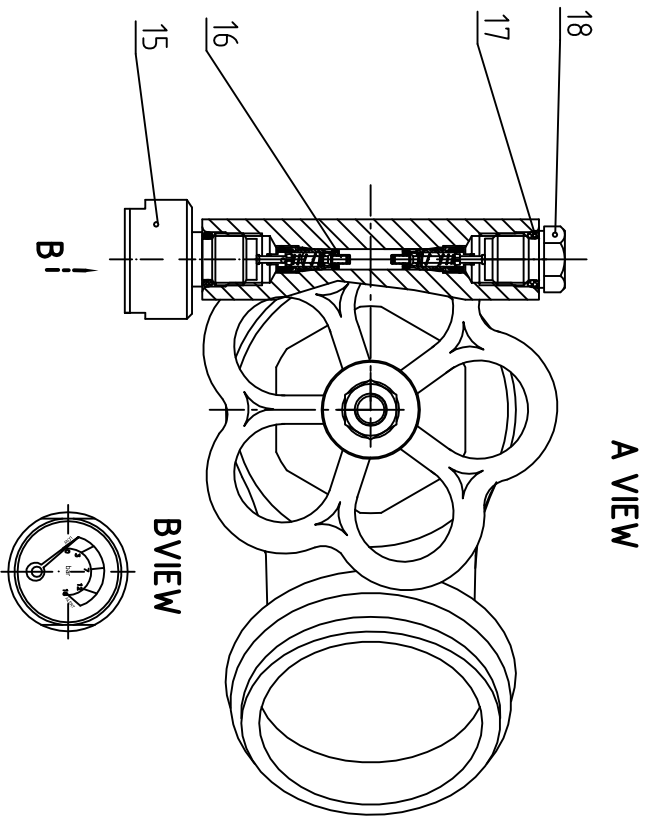
Articolo/article 27 cod. A0392-A0393

PN16

DIMENSIONI INGRESSI/USCITE- DIMENSION INLET/OUTLET		
CODICE/CODE	I ( GAS)	O ( UNI)
A0392	2"	M85X6
A0393	2"½	M85X6



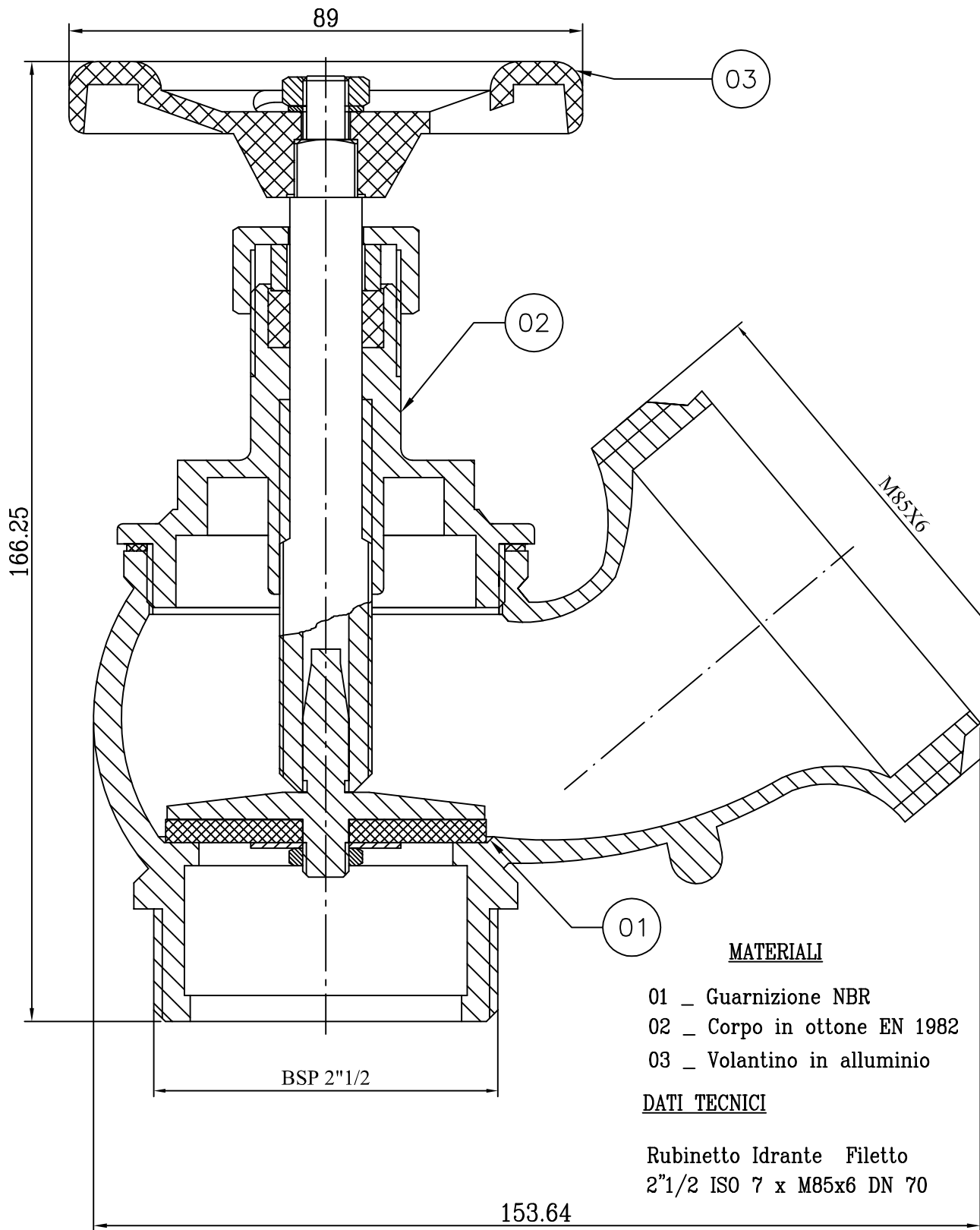
Materiali - materials		
Pos.	DESCRIZIONE-DESCRIPTION	MATERIALE - MATERIALS
1	Volantino/leaflet	Nylon
2	Vite/vine	Acciaio zincato "Dacromet"/ galvanized steel
3	Anello di tenuta/sealing ring	P.T.F.E.
4	Vitone/spindle	Ottone/brass
5	Asta/shaft	Ottone/brass
6	Guarnizione/gasket	NBR
7	Otturatore/obturator	Ottone/brass
8	Dado di bloccaggio/locking nut	Acciaio INOX /stainless steel
9	Rondella/washer	Ottone/brass
10	Corpo/body	Ottone/brass
11	Femmina girello UNI808/rotating female UNI808	Ottone/brass
12	Guarnizione/gasket	NBR
13	Fermagirello/stop-walker	Ottone/brass



WP:16bar, TP:24bar

18	PLUG	1	BRASS
17	O-RING $\phi 10 \times \phi 1.9$	1	NBR
16	Valve inside	2	
15	Pressure gauge	1	
14	CLIP	1	SS304
13	NUT	1	BRASS
12	WASHER	1	BRASS
11	HANDWHEEL	1	ZL102
10	GLAND NUT	1	BRASS
9	SEAL	1	PTFE
8	BONNET	1	BRASS
7	SEAL	1	PTFE
6	STEM	1	BRASS
5	DISK	1	BRASS
4	SEAL	1	NBR
3	WASHER	1	SS304
2	NUT	1	BRASS
1	VALVE	1	BRASS
ND.	PART NAME	QTY	MATERIAL

TOLLERANZE / TOLERANCES				NATURA DELLA MODIFICA			
LUNGHEZZA	ANGOLI	SMUSI	RAGGI			DATA	FIRMA
LENGTH	ANGLES	BREVELS	RADIUS				
UNI - ISO 27168 mm				DENOMINAZIONE / DENOMINATION			
FORI / HOLES	ALBERI / SHAFTS			ART. 27 RUBINETTO IDRANTE CON MANOMETRO			
H13	H13			DISegnato/ DRAWN DATA			
SCALA / SCALE	MATERIALE / MATERIAL	DUREZZA / HARDNESS	PESO / WEIGHT	VERIFICATO/CONTROLLED DATA			
				18/11/19			
ZIGGIOTTO & C. RONCO ALL'ADIGE VERONA - ITALIA				sch-ART27_A1220M Rev.0			
A termini di legge è vietato l'uso, la divulgazione e la riproduzione senza l'autorizzazione scritta della ZIGGIOTTO & C.				K:\Disegni\0. Mat. Def.\Schiede Section\sch-ART101 Rev.1			

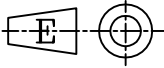



#### MATERIALI

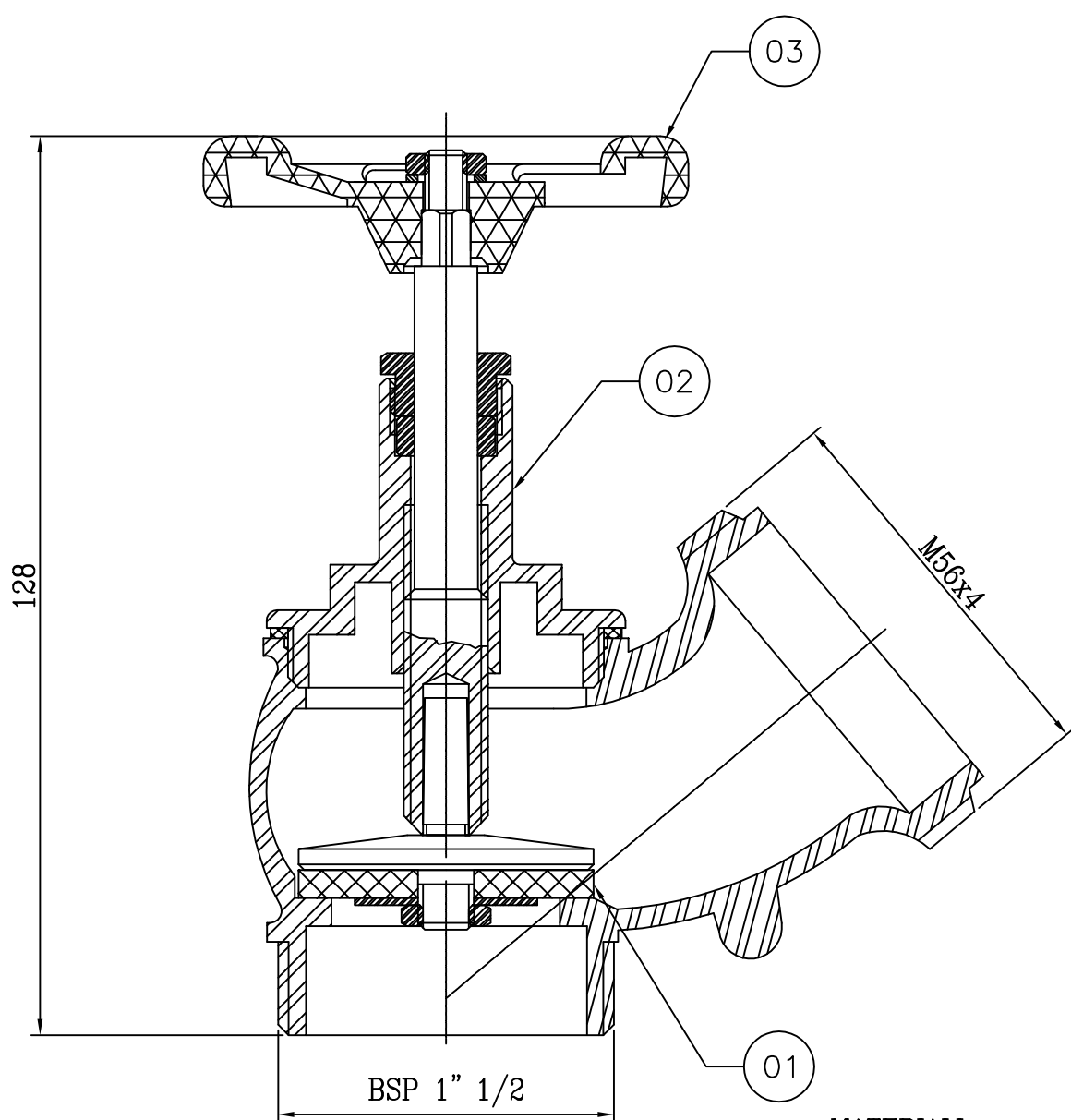
- 01 \_ Guarnizione NBR
- 02 \_ Corpo in ottone EN 1982
- 03 \_ Volantino in alluminio

#### DATI TECNICI

Rubinetto Idrante Filetto  
2 1/2 ISO 7 x M85x6 DN 70

TOLLERANZE / TOLERANCES											
LUNGHEZZA	ANGOLI	SMUSSI	RAGGI								
LENGTH	ANGLES	BEVELS	RADIUS	INDICE	NATURA DELLA MODIFICA	DATA	FIRMA				
UNI - ISO 27168 m				DENOMINAZIONE / DENOMINATION							
FORI/ HOLES H13		ALBERI/ SHAFTS H13		RUBIN. IDRANTE UNI 70 X 2 1/2"							
		SCALA / SCALE 1:1 SU (A4)		MATERIALE / MATERIAL		DISEGNATO/ DRAWN S BR	DATA 24/02/2014				
 <b>ZIGGIOTTO &amp; C.</b> RONCO ALL'ADIGE VERONA - ITALIA				DUREZZA / HARDNESS		PESO / WEIGHT		VERIFICATO/CONTROLLED	DATA	FIRMA	
				RESISTENZA / STRENGTH		TRATTAMENTO/TREATMENT		CODICE / CODE sch-ART27_A1222 REV.1			

A termini di legge é vietato l'uso, la divulgazione e la riproduzione senza l'autorizzazione scritta della ZIGGIOTTO & C.

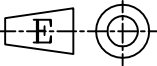


**MATERIALI**

- 01 \_ Guarnizione NBR
- 02 \_ Corpo in ottone EN 1982
- 03 \_ Volantino in alluminio

**DATI TECNICI**

Rubinetto Idrante Filetto 1" 1/2  
ISO 7 x M56x4 DN 45

TOLLERANZE / TOLERANCES									
LUNGHEZZA	ANGOLI	SMUSSI	RAGGI						
LENGTH	ANGLES	BEVELS	RADIUS	INDICE	NATURA DELLA MODIFICA	DATA	FIRMA		
UNI – ISO 27168 m				DENOMINAZIONE / DENOMINATION					
FORI/ HOLES H13		ALBERI/ SHAFTS H13		RUBIN. IDRANTE UNI 45 X 1 1/2"					
		SCALA / SCALE 1:1 SU (A4)		MATERIALE / MATERIAL		DISEGNATO/ DRAWN DATA DM L 06/07/2012	FIRMA		
 <b>ZIGGIOTTO &amp; C.</b> RONCO ALL'ADIGE VERONA - ITALIA				DUREZZA / HARDNESS		PESO / WEIGHT	VERIFICATO/CONTROLLED DATA	FIRMA	
				RESISTENZA / STRENGTH		TRATTAMENTO/TREATMENT	CODICE / CODE sch-ART27_A1220 REV.0		

A termini di legge é vietato l'uso, la divulgazione e la riproduzione senza l'autorizzazione scritta della ZIGGIOTTO & C.

