

## VALVOLE A SFERA A 3 VIE PN 6 (–15 ... +120 °C) PER SERVOMOTORI ACE

....

### XDG 3../A

#### GENERALITA'

- Sono valvole a 3 vie di uso generale usate per la deviazione con ingressi o uscite diritti.
- Valvole deviatrici, filettate DN 1/2"..."2".

#### CARATTERISTICHE

- Impianti a zona, solari, produzione acqua calda max +120°C
- Impianti ad acqua refrigerata fino a –15°C con servomotori ACE ...

#### DATI TECNICI

- Corpo valvola : ottone nichelato OT58
- Sfera : ottone cromato OT58
- Attacchi: femmina conica secondo UNI EN 10226-1:2006

Sigla	DN	Kvs <sup>(1)</sup> m <sup>3</sup> /h	ACE 008/P bar <sup>(2)</sup>	Scheda tecnica
XDG 310/A	3/8"	1.8	600 (6)	–
XDG 315/A	1/2"	3.9	600 (6)	–
XDG 320/A	3/4"	7.9	600 (6)	–
XDG 325/A	1"	13.0	600 (6)	–
XDG 332/A	1" 1/4	20.7	600 (6)	–
XDG 340/A	1" 1/2	38.7	600 (6)	–
XDG 350/A	2"	54	600 (6)	–